



١٧١

الجليلة

في تفسير القرآن الكريم

استعمل على عجائب بديع لا تروى وغرائب لا يابى أباه

تأليف

الأستاذ الحكيم شيخ ططاوى جوهري

المدرس بالجامعة المصرية ومدرسة دار العلوم  
متع الله المسلمين بحياه آمين

الجزء السابع عشر

طبع بمطبعة

مطبعة النشائي في داره بمصر

وحق الطبع محفوظ لهم

وباشر طبعه - محمد أمين عمران

دى الحجة سنة ١٣٤٨ هـ

وَأَنْزَلْنَا إِلَيْكَ الذِّكْرَ لِتُبَيِّنَ لِلنَّاسِ مَا نُزِّلَ إِلَيْهِمْ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## تفسير سورة فاطر ( هي مكية )

( آياتها ٤٥ — نزلت بعد الفرقان )

( مقدمة في مبادئ السور )

لقد اتصلت هذه السورة بالسورة التي قبلها فانه جاء في آخرها - وحيل بينهم وبين ما يشتهون كما فعل بشيايعهم من قبل انهم كانوا في شك مربك - فهو لاء شاكون في أمر العث وقلوبهم محجوبة ونفوسهم محبوسة ، وذلك لأن النفوس الضعيفة التي تنزل الى هذا العالم وتستعد بعد الى فهم العالم اللطيف والملائكة والأرواح ولبعث والحشر ، تكون كل أمها موجهة الى عالم المادّة ولا تنفي به بديلا

فجاء ابتداء هذه السورة منتبرا المظيعين الملائكة الذين هم يشرونهم عند الموت ويوم القيامة ويحسونهم ويهيمونهم مدة الحياة والحيرات لأجل استعدادهم

بتدأ الله سورة لتخبر بأن المدة التي تربته لجميع العوالم وفي الأنعام بتفصيل العالم المادّي الى طلام وضياء ولطيف وكثيف وفي الكهف بالتصرف في العالم اعلى بالدينات وانزال القرآن لتجعل للقلوب وجهة شريفة كما ردت المادّة الى انوار في سورة الأنعام وفي سورة ساء أن العالم المادّي يتصرف فيه من حيث النتائج الخاصة فيه دخلا واخراجا في الأرض وتديا لمستوع والتدين في المادّة بالأثمار والأزهار والنعم التي لانهاية مداهما واحدا لا صفا وتسخير الأتزين لساح الآخرين كنز في الأرض ودفا في اثنى وبنينا في العصور لتقديت صور في لأجيب السحرة . ويمكن علم السماء في التصرف المناسب له . ثم أباه أيما تبيان في هذه سورة . فكما كن الارواح في لأرض والخراج منها عصه من فعل الانسان الأول للانسان الآحرفي سبأ

هكذا في سورة فاطر يكون صعود الملائكة الى عالم السماء ونزولهم الى عالم الأرض تفعا للعباد وتسخيروا لمنفعتهم بالتدبير في النظام وتبليغ الوحي والاطعام . وكما يختلف الكائنون من نوع الانسان والمؤلفون والمعالمون الاول في آرائهم وعقولهم وآثارهم يختلف الملائكة في درجاتهم ومقدار قواهم . ولا يعرف الناس ذلك إلا بمقاييس وهو الطائر والجنح والذوات الأربعة وفوق ذلك

فحين من ذلك أن الحمد في الفاتحة على مجمل وفي الأنعام لتفصيل الكفيف واللطيف وفي الكهف لتزيين العقول بالعلوم كما زينت المادة بالعجائب البهجة وفي سبأ بأنواع الجبال الأرض من نبات وثمر وبما خزن الأولون للآخرين من مال وكمال وفي سورة الملائكة بنهاية النهايات وزينة الأرض والسموات وهو عالم الملائكة الذي اليه تتجه الأنظار بل هو مرمى أهل الجنة ليتخلصوا من المادة ويصلوا الى مقام الكمال فكأن العالم المجمل في الفاتحة فصل بعدها في الامور المادية وفي العقلية وانتهى بأرقى العقلاء وهم الملائكة وليس بعد ذلك من نهاية لنوع الانسان . ولذلك يقول تعالى في سورة سبأ - وله الحمد في الآخرة - ومعلوم أن الحمد لا يكون إلا على النعم ولا تعرف النعم إلا بالعلم وقد ذكر العالم المادى والمعنوى في الحمد المختلفة كأن الانسان لا يصل الى العالم الأعلى عند سدرة المنتهى ويشاهد عالم الملائكة إلا بعد المرور على درجات هذه العوالم دراسة وتفكيراً ثم ينتهى الى عالم الجبال . انظر هذا الترتيب . انظر كيف أخر هذا المعنى الى سورة الملائكة . انظر كيف لم يذكره في سورة الفاتحة ولا في سورة الأنعام ولا في الكهف ولا في سبأ بل ألمع في سبأ الى أن الحمد لله في الآخرة وحده وأظهر المقصود في سورة فاطر . واذا شئت منهجاً آخر في هذا أخصر أقول لك : الحمد في فواتح السور جاء لمقتدتين وخاتمة المقدمة الأولى : حمد على نعم ظاهرة في العالم المشاهد في الفاتحة والأنعام . المقدمة الثانية حمد على نعمة العلم والحكمة في الكهف وعلى حسن الترتيب في انتقاله من الأولين الى الآخرين ومن العلماء للجهلاء فان بعض ما يلج في هذه الأرض الإلهامات للعقلاء والوحى للأنبياء وبها يخرج أنواع الأعمال الصالحات والمنافع العمة التي بهازية الدنيا . فأما النتيجة فهي العوالم المفلطرون على الحكمة والعلم إذ هم الذين ينزل العلم والوحى في الأرض ويخرج للعوائد العامة وهم يرلون من السماء بالعلوم فيلهمونها للناس ويعرجون بأعمال الناس . فالولوج في الأرض والخروج منها نتائج النزول من السماء والصعود فيها من حيث التأثير ومقدمات من حيث الدرس والتفكير . فالعوالم السفلية نتائج العوالم العلوية من حيث النظام ولكنها لا يتوصل اليها إلا بعد المرور على العوالم السفلية طبقة طبقة فدرس العالم المشاهد كما في الفاتحة والأنعام ثم العلم المعقول بالتفكير وترك آثاراً لمن بعدهنا وحيث نستحق الرقى الى عالم السموات مع الملائكة

هذا ما حاضرنى في نظام هذه الآيات بالنسبة لما قبلها من المحامدى أوائل السور . فانظر مناسبتها لما بعدها في هذه السورة . فانظر كيف يقول سبحانه - اليه يصعد لكلم الطيب والعمل الصالح يرفعه - ثم انظر كيف خص خشية الله بالعلماء الباطنين في السموات والأرض والألوان والجبال . ثم أوضح درجات العاملين فيهم المقتصد والمتوسط والسائق . ولا ريب أن السابقين هم المقربون في جنات العليم والقرب مما يكون للعلم والعمل جعل الله الذين ورثوا الكتاب ثلاثة أقسام . وجعل الملائكة دى أجمحة مشى وثلاث ورع . فذكر ثلاث درجات أيضاً وأعقب ذلك بأنه يزيدي الخلق ما يشاء وإنه اذا فتح للناس رحمة فليس بمسكها أحد . فالملائكة درجات وللذين ورثوا الكتاب درجات والدرجات ليست واحدة عند حد دن باب الرتبة مفتوح لمن هو أهل من نوع الانسان . إن ذكر الملائكة في أول السورة مقدمة لصعود الكلام الطيب ورفع العمل وارتقاء درجات المؤمنين كما تتابعت درجات الملائكة . إن عالماً الذي يعيش فيه عالم دراسة فليس الناس في الدنيا وعلى قدر دراستهم يكون مقامهم بعد الموت . أفهم - طر الناس كيف كانت الأمم تعلم التلاميذ في المدارس واذا أتموا دروسهم وصعدوا في أعمال تناسب ما كانوا يدرسون به . ومما شغل الباطنيين في العوالم المادية والمعنوية المذكورة في أوائل



السور المبسووة بالحد وفي الآيات الآتية في هذه السورة المحبة للطرفي في اختلاف الألوان في الجبال والحيوان والانسان إلا كمثل اللاميد الذين يدرسون في المدارس السياسية ليعرفوا نظام الممالك وسياستها ثم يكونون من رجل السياسة ، هكذا هؤلاء الحكماء والمفكرون اذا ماتوا كانت نفوسهم عاكفة على ذلك الجبال وعجائب العلم كأنهم ملحقون بالملائكة يظرون في التدبير العام الإلهي مفكرين في جمال فاطر السموات والأرض جاعن الملائكة رسلا الخ . انتهت المقدمة

### ﴿ تقسيم السورة ﴾

فلأجمع الكلام على هذه السورة في ﴿ ثلاث مقامات ﴾ المقام الأول في تفسير البسملة ﴿ المقام الثاني ﴾ في تفسير الألفاظ ﴿ المقام الثالث ﴾ في تفسير السورة مرأى فيه تقسيمها

### ﴿ المقام الأول ﴾

( في تفسير البسملة وقوله تعالى - إن ربنا لغفور شكور - وقوله - والذى أوحينا اليك

من الكتاب هو الحق مصدقا لما بين يديه - إن الله بعباده خبير بصير - )

لقد يبدو لنا طر أول وهلة أن هما تباعدا فيما بين هذه الثلاثة وهي البسملة والآيتان بعدها وإما ليست في مقام واحد وأنا أشرح المقام شرحا تاما فأبين أولا كيف يكون الله رحما وغفورا وشكورا وخبيرا وبصيرا مع ن الله يكون كذلك فهو رحيم ورحمن وخير وصبر وعفور وشكور ، ثم كيف كان اشتراك الخالق والخلق في الاسم اشتراكا لطيفا اشقبه على الجبال من المبتدعة في الأمم الاسلامية فضأوا بأعقادهم الالهية في بعض ناس من الأئمة كما تقدم في هذا التفسير ثم كيف كان الاسلام هو المحص للحقيقة وحده ومطهرها وحدانية لآله موافقا في ذلك حقائق الديانات القديمة مخالفا لظواهرها ، وكيف كان هذا الموضوع مما يجب إيضاحه لأنه ألبس على كثير من جهلاء المسلمين وبعض حاصتهم

تقد تتم في أوائل سورة الروم ولقمان والسجدة عند تفسير البسملة تفسير موجز لبعض أسماء الله الحسنى وأن اشتراك الأسماء بين الخالق والخلق لم يكن إلا الاسم من صفات العبد لاماسة بينها وبين صفات الله وأسماء دلالت على صفات فلا اشتراك لفظي لا غير وهذا واضح هناك وضوحا تاما ، ولكني أريد أن أبين هذا الأمر المص إلى من تبيانه لأن الأمم الاسلامية اليوم يتناقض فيها الناس أهويل عن الصوفية ملتذات بهوشت على اعتقالات مثيرات للشكوك وكثير من الصالحين الجهلاء يوجهون وجوههم تلقاء أناس مشهورين فيعتقد فيهم كأنهم عيان غم ومنحأ وكان تر بوبية حلت فيهم وانتهت اليهم كما هو مشهور ومدكور فأقول : يردى في الله - الملقونة - تخالفتوا بأحلاق الله . إن الله كذا وكذا خلقا من تخلق بواحد منها دخل الجنة ، ويقولون شيخنا نوحى الله لى ان شيخه أب القاسم الكركاني قال : « إن الأسماء التسعة والتسعين اسما تصير أوصد بعد وهو بعد في السلوك غير واصل » وقد بعضهم « أنا الحق » وقال أبو يزيد الدسطامي (إن صح روى عنه) « سبحانى ما عظم شأنى » . ويشاع على ألسنة الناس أن الاستاد الأكبر (عيسى الدين) يقول .

الرب عبد ولعبد رب = فيت شعري من المحدث

ومش - هذا كثير يقر عنه . رائد عتد كثير من الفرق الاسلامية في بعض الأئمة من آل البيت الهويهية وتقدم في هذا لتفسير أن الصوفية في آخرهم ماؤا إلى التشيع وتدخلوا مع الامامية وهناك اعتقدوا عتقددهم كما عتته في هذا التفسير . فهذه محال المصائب التي حلت هذه الأمم الاسلامية وهي التي أصاعت اعتقاد ووحشت لسرى . فـ الآن بين أخوة أتي تبيانا واضحاً وشرحها شرحا وافيا بمعونة الله عز وجل فهو نى وفقى وهو نى شرح صدرى وهو نى عدا وما كنت لأهتدى لولا أن هدنى الله فأقول :

إن كل علم لا يبحث عن تاريخه فهو قليل الفائدة يحفظه الناس ولا يدركون سرّه ولا يسبرون غوره .  
ومسألة الله وخلقه والرب والعبد قديمة العهد منذ الخلق . فهل لك أيها الذكي أن أحدثك عنها حديثا جديلا  
يشرح صدرك لتعلم أن ما دخل على عقول المسلمين حديثا لم يكن رمية من غير رام ، بل إن المسلمين لما خالطوا  
الأمم قرؤا علومهم فقلوا فلسفتهم وعقائدهم وهاك تدخلت بينهم وهم لا يشعرون ، ألم أقدم لك في هذا  
التفسير أن علوم الصابئين دخلت في أمم الاسلام حتى ان البوني أدخل دعوات الكواكب السبعة في دين  
الاسلام ووزع آيات القرآن على تلك الكواكب ، ألم أبين لك سابقا أن بعض فرق الشيعة مثل ابن الصباح  
القام في أواسر القرن الخامس عكفوا على حساب الجمل وحسبوا آيات القرآن به وأدخلوا حساب الأسماء في  
التعاليم والدعوات ولكن ابن الصباح اتخذ له سبيلا آخر تقدّم إيضاحه ومع الناس من قراءة العلوم وشوقهم  
الى الأخذ عن الامام من آل البيت الى آخر ما تقدّم ، ألم أذكر لك أن الأوفاق من مثلث ومربع وخمس الى  
المتسع كانت تكتب عند قدماء المصريين وبقية الصابئين للقرب بها للكواكب فقلها المسلمون الى دين  
الاسلام وطبقوها على الآيات ، وهاهي هذه الكتب تناع وتقرأ في أقطار الاسلام وثلاثة أرباع المتعلمين في ديار  
الاسلام عاكفون عليها مغرورون بها وهم لا يعلمون أن هذه أديان منسوخة جاهلة ودين الاسلام هو الذي  
نزل لإبطالها

اذا عرفت هذا سهل عليك أن تفهم ما سأرده لك من علوم قديمة تناقلتها الأمم جيلا بعد جيل وقرنا  
بعد قرن والأُمم الاسلامية أدخلتها في الدين وأكثر الناس لا يعلمون ، فهذا كان هو السبب في الاتسكاس على  
الرأس وسقوط كثير من الأمم الاسلامية في هذه الجهالة العمياء . ومتى عرفت الحقائق في أمثال هذا التفسير  
فهناك يكون الارتقاء والسعادة العظمى لأُمم الاسلام

اعلم انه لم يبق محال للرب أن لكل دين قديم ﴿ وجهين ﴾ أحدهما سرّي والآخر طاهري كدين  
البرهمية في الهند واهرمسية في مصر والوثنية في اليونان ، فطواهر كل هذه الديانات اشراك وتثليث وطقوس  
ورموز صعبة الحل وأصنام وهياكل فهذه الطواهر كلها قد جعلوها للعامة معتقدين أنهم لن يعقلوا إلا المحسوسات  
فأما الرؤساء فهم جميعا كما دل عليه الكشف الحديث الذي كشفه علماء لفرسيس والانكليز مجمعون في جميع  
هذه الديانات على أن الله واحد سرمدى ، يقول (مانو) الفيلسوف الهندي : « الله هو الكائن بنفسه الذي  
لا يمكن أن تصيبه الحواس المادية بل الروح فقط ، وهو المبرّه عن أجزاء مطورة ، أولى سرمدى روح الكائنات  
الذي لا يمكن العقل أن يدركه على ما هو عليه »

وقل (كولوكا) الهندي وهو من أشهر مفسري أسفار (الفيدا) والأكثر اعتبارا عند الشعب الهندي  
« إن الأقدمين مع تاليهم لفوى الطبيعة المتعددة لم يكتفوا يعتقدون إلا إله واحد فقط هو مسدع  
وعلة الكائنات وهو أولى غير هيولى حاصر في كل مكان سعيد (هذه الكلمة لا تجوز في ديننا) منزّه عن كل  
كدر وهم وهو الحق بالذات ومسح كل عدل وحكمة المدبر الكمال والمرتب نظام العالم . لاشكل له ولا صورة ولا  
حد ولا نسبة »

وكان من عادة (البراهماتما) عند قبوله التلميد في الدرجة الثانية أن يقول له هكذا : « تذكر يا بني انه  
لا يوجد إلا إله واحد فطرب الكون وعلة الكائنات والواجب على كل برهمن أن يعبد في الناطق . واعلم  
أن هذا السرّ يجب كتمه عن العامة والجهلاء وان كاشمت به أحدا يحلّ بك البلاء »

ويقولون : « إن الله وحده هو الموجود الحقيقي الثابت الحياة وهو الذي خلق المدة وبث فيها الحياة ،  
ويسمون هذه الثلاثة : الجوهر (الله) والمادة والحياة ومن هنا نشأ التثليث . فليس لتثليث عندك  
الأمم أن الله ثلاثة بل معناه أن الموجودات كلها ثلاثة : واحد هو الله واثن هما المدة وحياتها . فلهذا

أسور المبدوءة بالجد وفي الآيات الآتية في هذه السورة المحسة للطرف في اختلاف الألوان في الجبال والحيوان  
والإنسان إلا أكمل الالاميد الذين يدرسون في المدارس السياسية ليعرفوا نظام الممالك وسياستها ثم يكونون  
من رجال السياسة ، هكذا هؤلاء الحكماء والمفكرون اذا ماتوا كانت نفوسهم عاكفة على ذلك الجبال وعجائب  
العلم كأمهم ملحقون باللائكة يطرون في التدبير العام الإلهي مفكرين في جبال فاطر السموات والأرض  
جاءت الملائكة رسلا إلخ . انتهت المقدمة

### ﴿ تقسيم السورة ﴾

فلأجل الكلام على هذه السورة في ﴿ ثلاث مقامات ﴾ انقام الأول في تفسير البسملة ﴿ المقام الثاني ﴾  
في تفسير لفظة ﴿ المقام الثالث ﴾ في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها

### ﴿ المقام الأول ﴾

( في تفسير البسملة وقوله تعالى - إن ربنا لعور شكور - وقوله - والذي أوحى إليك

من الكتاب هو الحق مصدق لما بين يديه إن الله بعباده لخبير بصير - )

تبدأ بمناظر أول وهذه أن هنا تباعدا فيما بين هذه الثلاثة وهي البسملة والآيتان بعدها وأما ليست  
في مقام واحد وأنا أشرح المقام شرحا تبين أولا كيف يكون الله رحيمًا وغفورًا وشكورًا وخبيرًا وبصيرًا  
مع أن الله يكون كذلك فهو رحيم رحمن وخير وبصير وغفور وشكور ، ثم كيف كان اشتراك الخالق  
والخلق في الاسم اشتراكا لطيفا اشتهر على الجبال من المستدعة في الأمم لاسلامية فصاوا باعتقادهم الاوهية  
في بعض أمم من الأئمة كما تقدم في هذا التفسير ثم كيف كان الاسلام هو الممحص للحقيقة وحده وهطرها  
وحدانية لا مواءم في ذلك حقائق الرىات القديمة مخالفا لطواغرها ، وكيف كان هذا الموضوع مما يجب  
بصدده أنه ليس على كثير من جهلاء المسلمين وادعوا حاضرم

تقدمت في أول سورة الروم وقمان والسجدة عند تفسير البسملة تفسير موزع لبعض أسماء الله الحسنى  
وأن اشتراك لأسماء بين الخالق والخلق لم يكن إلا الاسم عن صفات العدل لأماسية بينها وبين صفات الله  
والأسماء ذات - في صفات ولا اشتراك لطى لا غير وهذا واضح هناك وضوحا تاما ، والى كى أريد أن أبين  
هذا الأمر لا مخصص من تأييده لأن الأمم الاسلامية اليوم يتناقض فيها الناس أذويل عن الصوفية ملتذات  
بموتش على العقول مشربات بفتكوك وكثير من الصالحين الخيلاء يوحون وجودهم تلقاء أناس مشهورين  
يعتقد فيهم كأنهم عباد الله وكان الربوبية حلت فيهم وانتهت اليهم كما هو مشهور ومدكور فأقول  
يرى في - رقيقة - تحقوا أحرق الله من الله كد وكذا حلتا من تحلق بواحد منها دخل الجنة  
ويقول الشيخ موسى عارمى شيخه أ. التمسك كركنى دل : « إن الأسماء التسعة والتسعين اسما تصير  
أوصافا لعدد وهو هدى في سبوكه غروا ص » و « بعضهم » أنا الحق » وقال أبو برد السطحي (إن صح  
سرى عن) « سجد في مدعهم شأني » . ويشاع عن أسمة الناس أن الاستناد الأكبر (في الدين) يقول .  
لرب عبد ولعبد رب - فيت شعري من العبد

و « - كثر ريت - » . باتت عتقد كثير من عرى اسلامية في بعض الأئمة من آل البيت  
صوفية وقتل - عبد سمير - صوفية في سحرهم ، رأى في التشيع وتحولوا مع الامامية وهناك اعتقدوا  
عتد لهم كما تقدمت - هـ - تفسير - هـ - محمد - انصرفت في حلت هذه الأمم اسلامية وهي التي أصاعت  
هذه المروحة القري . « - » من خذني تبيا . و « - » و « - » شرحا وأيا معوية الله عز وجل  
فيو أرى رقيقى و « - » شرح - « - » وهو أرى - « - » و « - » و « - » لا هدى لولا أن هدى في الله فأقول .

إن كل علم لا يبحث عن تاريخه فهو قليل الفائدة يحفظه الناس ولا يدركون سرّه ولا يسرون غوره .  
 ومسألة الله وخلقه والرب والعبد قديمة العهد منذ الخليقة . فهل لك أيها الدكيّ أن أحدثك عنها حديثا جيلا  
 يشرح صدرك لتعلم أن ما دخل على عقول المسلمين حديثا لم يكن رمية من غير رام ، بل إن المسلمين لم يحاطوا  
 الأعم قرؤا علومهم فنقلوا فلسفتهم وعقائدهم وهماك تدخلت بينهم وهم لا يشعرون ، ألم أقدم لك في هذا  
 التفسير أن علوم الصابئين دخلت في أعم الاسلام حتى ان البوني أدخل دعوات الكواكب السبعة في دين  
 الاسلام ووزع آيات القرآن على تلك الكواكب ، ألم أبين لك سابقا أن بعض فرق الشيعة مثل ابن الصباح  
 القاسم في أواخر القرن الخامس عكفوا على حساب الجمل وحسبوا آيات القرآن به وأدخلوا حساب الأسماء في  
 التعاليم والدعوات ولكن ابن الصباح اتخذ له سديلا آخر تقدّم إيصاحه ومع الناس من قراءة العلوم وشوقهم  
 الى الأخذ عن الامام من آل البيت الى آخر ما تقدّم ، ألم أذكر لك أن الأوافق من مثلك ومرجع ونجس الى  
 المتسّع كانت تكتب عند قدماء المصريين وبقية الصابئين لا تقرب منها للكواكب فقلها المسلمون الى دين  
 الاسلام وطبقوها على الآيات ، وهما هي هذه الكتب تناع وتقرأ في أقطار الاسلام وثلاثة أرباع المتعلمين في دار  
 الاسلام عاكفون عليها معرورون بها وهم لا يعلمون أن هذه أديان منسوخة جاهلة ودين الاسلام هو الذي  
 نزل لا يظاها

اذا عرفت هذا سهل عليك أن تمهم ما سرّده لك من علوم قديمة تناقلتها الأمم جيلا بعد جيل وقرنا  
 بعد قرن والأعم الاسلامية أدخلتها في الدين وأكثر الناس لا يعلمون ، فهذا كان هو السبب في الاتكاس على  
 الرأس وسقوط كثير من الأعم الاسلامية في هذه الجهالة العمياء . ومتى عرفت الحقائق في أمثال هذا التفسير  
 فهماك يكون الارتقاء والسعادة العظمى لأعم الاسلام

اعلم انه لم يبق محال لارب أن لكل دين قديم ﴿ وحيين ﴾ أحدهما سرّي والآخر طاهري كدين  
 البرهمية في الهند والهرمسية في مصر والوثنية في اليونان ، وطواهر كل هذه الديانات اشراك وثنايت وطقوس  
 ورموز صعبة الحل وأصنام وهياكل فهذه الطواهر كلها قد جعلوها للعامة معتقدين أهم ان يعقلوا إلا المحسوسات  
 فأما الرؤساء فهم جمعاً كما دل عليه الكشف الحديث الذي كشفه علماء لفرنسيس والانكليز مجمعون في جميع  
 هذه الديانات على أن الله واحد سرمدى ، يقول (مانو) اليلسوف الهندي : « الله هو الكائن بنفسه الذي  
 لا يمكن أن تصيه الحواس المادية بل الروح فقط ، وهو المبرّه عن أخزاء مطورة ، أولى سرمدى وروح الكائنات  
 الذي لا يمكن العقل أن يدركه على ما هو عليه »

ودل (كولوكا) الهندي وهو من أشهر مفسري أسفار (الفيدا) والأكثر اعتبارا عند الشعب الهندي  
 « إن الأقدمين مع أنهم لفوى الطبيعة المتعددة لم يكتفوا يعتقدون إلا إلها واحداً فقط هو مسدع  
 وعلية الكائنات وهو أرى غير هيرى حاصر في كل مكان سعيد (هذه الكلمة لا تحور في دينا) مبرّه عن كل  
 كدر وهم وهو الحق بالذات ومسح كل عدل وحكمة المذموم الكمال والمرتب نظام العالم . لا شكل له ولا صورة ولا  
 حد ولا نسبة »

وكان من عادة (البرهمناتما) عند قبوله التلمذ في الدرجة الثانية أن يقول له هكذا : « تذكر يا بني أنه  
 لا يوجد إلا إله واحد فقط رب الكون وعلية الكائنات والواحد على كل رضى أن يعسده في المطن . واعلم  
 أن عدا السرّ يجب كتمه عن العامة والجهلاء وإن كانت به أحد ليس بك البلاء »

ويقولون : « إن الله وحده هو الموجود الحقيقي الثابت الخالد وهو لم يخلق لمدة وثق فهم الحياة »  
 ويسمّون هذه الثلاثة . الجوهر (الله) والمادة والحياة ومن هنا تأ التثليث . فليس تثليث عندك  
 الأعم أن الله ثلاثة بل معناه أن الموجودات كلها مادية واحدة هي مائة راسخ عن المدة وحياتها . فمادة

ظاهرة وحياتها لا تكون إلا بنفوس وعقول وهي التي تعبر عنها الشرائع بالملائكة  
هذه هي علوم الأمم السابقة ، فجهاهم كانوا يعتقدون التثليث وقد جاء علم الأرواح الحديث الذي امتلات  
به أوروبا فأفاد أن توهم الجهلاء التثليث هو رأى مادى بشرى لا إلهى ، فالعلوم الروحية اليوم مطبقة على  
التعاليم السرية عند الأمم القديمة ومنطبقة تمام الانطباق على دين الاسلام

وبالجملة فالأمم الهندية والأمم المصرية كان جهاهم يكتفون بقشور الألفاظ والأصنام والهيكل وحكاؤهم  
يعتقدون أن الله واحد ويحبونه حبا جيا ويبحثون في أسرار الطبيعة ونظامها العجيب غراما برهم الواحد  
الأحد ومنفعة لعباده باستخراج كنوز الطبيعة التي يعرف بعضها اليوم نساك الهند في الغابات

هذا ملخص ما عرف في الكشف عن هاتين الأمتين ، فإذا سمعت أن الديانة البرهمية عندهم مؤسسة  
على التثليث وأن (برهم) عندهم هو الأزلى الواحد الأحد المنزه عن المادة وأن (براهما) و(فيشنو)  
(سيفا) صفاته فهو الخالق الحافظ لخلقه المقلب لهم من حال الى حال وأن هذه الثلاثة إله واحد ، فاعلم أن  
الكشف الحديث أظهر أن هذا التثليث وإن رجع الى الصفات فليس له وجود ألبتة في ﴿ سفرالرحمة ﴾  
القديم ، فهو اختراع اخترعه البراهمة ثم جعلوا لكل واحد من هؤلاء الثلاثة هيكل خاصا وعبدوها ثم أكثروا  
من الأصنام في بلاد الهند وما جاورها من الصين وألبان لأن عقول الناس إذا أدركت الحقائق لاتنقاد الى  
الرؤساء كما ان البهيمه ان لم نضع الغطاء على عينيها لانتفع بها في ادارة الطاحون ولا الساقية

وإذا سمعت في كلام طيماس الحكيم اليوناني كما تقدم في ﴿ سورة الشعراء ﴾ تحت عنوان « بهجة  
العلم والطب » انه يقول ما نصه : ﴿ إن هذا العالم هو إله محسوس على مثال الاله المعقول ﴾ وقد قلنا هناك  
إن هذه العبارة في دينا كفر وهو قصد بها أن العالم آباره وهو يدل على حكمته وقدرته . انتهى بالمعنى  
فاعلم أن ذلك القول يقرب من أقوال البراهمة ، وقد قلت لك ها ان الأمم الاسلامية سرت لهم ظواهر  
العلوم والاعتقادات فنطقوا بها تارة واعتقدوها الجهلاء تارة أخرى . فمن قال منهم « أنا الحق » ومن قال  
« سبحانه الخ » فليس معناه أن الله هو نفسه عين عبده فان هذه غير معقولة وليس عند أولياء المسلمين  
من الأسرار ما ينافي العقل فليس من أسرار الولاية أن يقال باجتماع القيضين والبالحالات العقلية . فهل يقول  
الوليّ إن النبي والاثبات يجتمعان . أو يقول : العدم والوجود يكوان معا . كلا . نعم كلا . وإذا قال أبو يزيد  
البسطامي « انسلخت من نفسي كما تنسلخ الحية من جلدها فنظرت فإذا أنا هو » فليس معناه انه هو نفس  
الله بل معناه انه انسلخ من شهوات نفسه وهواها وهمها فلم يبق فيه متسع لعبير الله ولم يكن له هم سوى معرفة  
الله تعالى . قال : « فإذا لم يحل في القلب إلا جلال الله وجاله حتى صار مستغرقا به يصير كأنه هو لا انه هو تحقيقا »  
قال الامام الغزالي في كتاب « المقصد الأسنى في شرح أسماء الله الحسنى » مانصه :

﴿ وفرق بين قولنا كأنه هو وبين قولنا هو هو . لكن قد يعبر بقولنا هو هو عن قولنا كأنه هو كما ان  
الشاعر تارة يقول كأنى من أهوى وتارة يقول أأمن أهوى وهذه منزلة قدم فان من ليس له قدم راسخة في  
المعتولات ربما لم يميز أحدهما عن الآخر فينظر الى كمال ذاته وقد تزين بما تلاها فيه من جليلة الحق فيظن  
انه هو فيقول أنا الحق وهو غلط غلط الصارى حث رأوا ذلك في ذات عيسى فقالوا هو الإله بل غلط من يطر  
الى امرأة قد انطبع صورة ملونة فيها فيظن أن تلك الصورة هي صورة المرأة وأن ذلك اللون لون المرأة  
وهيات بل المرأة في نفسها لا لون لها وشأنها قبول صور الألوان على وجهه يتحایل الى الناظرين الى طاهر  
الامور أن ذلك هي صورة المرأة حتى ان الصبي اذا رأى انسانا في المرأة ظن أن الانسان في المرأة ، فكذلك  
القلب خال عن الصور في نفسه وعن الهيئات وانما هيئته قبول معاني الهيئات والصور والحقائق فما يحله يكون  
كل متحد به لانه متجده بتحقيقا ، ومن لا يعرف الزجاج والخز إذا رأى رجاسة فيها خرم لم يدرك تباينهما فتارة

يقول لآخر وتارة يقول لازجاجة كما عبر عنه الشاعر حيث قال

رقّ الزجاج وراقت الحمر \* فتشابهها فتشاكل الأضر

فكأنما خسر ولا قدح \* وكأنما قدح ولا خسر

وقال مامد خصه في خاتمة ذلك الكتاب : ﴿وتحقيق الأمر في قول القائل ان معاني أسماء الله تعالى صارت أوصافا للخالق لا يتخلو من أحد أمرين إما أن تكون نفس أوصاف الله من العلم والقدرة والرحمة والشكر صارت أوصافا للعبد ، وإما أن تكون أمثالها هي التي صارت أوصافا للعبد لا أعينها ، فإذا قلنا بالأول أي ان صفات الله نفسها صارت للعبد ، فهذا لا يكون إلا بالاتقال أي انتقال نفس صفات الله من الله للعبد فيكون هذا العبد خالقا للسموات والأرضين وهو أزلي أبدى عليم بكل شيء مرسل الأنبياء الخ وإما أن يكون بغير الانتقال وهذا يكون بأحد أمرين : إما بالاتحاد أي اتحاد ذات الله بالعبد حتى يكون هو هو فتكون صفاته صفاته ، وإما بطريق الحلول . فهذه الأقسام الثلاثة تفصيل للقسم الأول وهو أن تكون نفس أوصاف الله هي نفس أوصاف العبد . فأما القسم الثاني وهي أن تكون أوصاف العبد مماثلة لأوصاف الرب ، فتلك المماثلة إما مماثلة مطلقة من كل وجه بحيث يكون هذا العبد قادرا على كل شيء مثل الله تعالى ، وإما أن تكون المماثلة عبارة عن الاشتراك من حيث الاسم في عموم الصفات دون خواص المعاني ، فهذان قسمان آخران فتكون الوجوه خمسة والصحيح منها واحد فقط والبقية باطلة وهو أن يثبت للعبد من هذه الصفات أمور تناسبها على الجلة وتشاركها في الاسم ولكن لا تماثلها مماثلة تامة فبقيت الأربعة الباطلة

(١) فإذا قلنا إن صفة العبد تماثل صفة الرب مماثلة تامة بأن يكون محيطا بجميع المعلومات خالقا لجميع المخلوقات لا يعزب عنه مثقال ذرة في السموات والأرض وهو العزيز الحكيم كما أن الله عزيز حكيم فاذن يكون العبد خالق نفسه لأنه من جلة ما في السموات والأرض ، ثم اذا ثبتت هذه الصفات لعبدان فإن كلا منهما يكون قد خلق صاحبه فكل منهما خالق من خلقه وكل ذلك خرافات وجهالات وترهات

(٢) وإذا قلنا إن الصفات العالية انتقلت من الله للعبد فذلك محال عقلا لأن انتقال الصفات على وجه العموم مستحيل وهل تفارق الصفة موصوفها كأن ينتقل بياض زيد الى عمرو وعلم خالد الى ابراهيم ؟ وهل تقوم الصفة إلا بموصوفها ولو أن صفات الربوية انتقلت من الرب الى العبد لصار الرب إذ ذاك ليس ربا لأن صفات الربوية قد فارقت ، فاذن هو رب وليس رب في آن واحد وهو محال

(٣) وإذا قلنا ان العبد اتحد مع الرب فعما أن العبد هو نفس الرب بل ان قولك ان زيدا صار هو نفس عمرو محال واتحاد شيء بشيء محال لأنهما إما موجودان أو معدومان أو أحدهما موجود والآخر معدوم أو بالعكس ولا خامس لهذه الأقسام . فإذا كانا موجودين فمستحيل أن يكون أحدهما عين الآخر بل كل منهما منهما موجود وقد يتحد مكان الموجودين وهل اتحاد مكان اثنين يوجب اتحاد الذاتين . كلا . بل كل منهما موجود فان العلم والارادة والقدرة قد تجتمع في ذات واحدة ولا يتباين محالها ولانكون القدرة هي العلم ولا الارادة ولا يكون قد اتحد أحدهما بالآخر وتكون التفاحة ناعمة ذات رائحة جميلة وهي جراء

فهذه انصاف ثلاث اختلفت وان اتحد محالها ، فاتحاد المحل لا يوجب اتحاد ما يحل فيه ، فاذن الامور الموجودة يستحيل أن يكون أحد هو وعين الآخر وان كان أحدهما موجودا والآخر معدوما ، فلا اتحاد لموجود بمعدوم والاتحاد بين شئين مطلقا محال فهل يصير هذا البياض أو السواد ذلك البياض أو السواد مثلا كما يستحيل أن يقال ذلك السواد هو ذلك البياض فالشيء من نوع واحد لا يتحدان كما لا يتحد الشيان من نوعين مختلفين

(٤) وأما الحلول وهو الرابع من الأقسام الأربعة الباطلة فهو أن يقال الرب حل في العبد أو العبد حل في الرب ، تعالى الله عما يقول الجاهلون علوا كبيرا ، ولوصح هذا لم يوجب الاتحاد ولا أن يتصف العبد بصفات

الرب فان صفات الحال لا تصير صفات المحل بل تبقى صفة الحال كما كان

واعلم انه لا معنى للحلول إلا بأحد أمرين : إما النسبة بين الأجسام وأمكنيتها بالنسبة بين زيد ومكانه الجالس هوفيه وذلك لا يكون إلا بين جسمي ومن لا جسم له لا يكون له حلول بهذا المعنى ، وإما بالنسبة بين العرض والجوهر فالعرض لا قوام له إلا بالجوهر كاللبياص والسواد بالنسبة للوصوف فيعبر عنه بأنه حال فيه ، ولا جرم أن الله لا قوام له إلا بنفسه ، ولا جرم أن كل ما قوامه بنفسه لا يمكن أن يحل فيما قوامه بنفسه حلول العرض في الجوهر ، فإذا كان العبدان لا يحل أحدهما في الآخر فكيف يعقل الحلول بين العبد والرب تعالى ، إذن بطل الحلول وانتقال الصفات والاتحاد والاتصاف بأمثال صفات الله على التحقيق ولم يبق إلا المشاركة في الاسم فقط ، فالله رحيم وشكور الخ على الحقيقة والعبد كذلك ولكن على معنى الاشتراك في الاسم ثم ان معنى قولهم : ﴿ إن العبد مع الاتصاف بجميع ذلك سالك لا واصل ﴾ فيبانه أن السلوك تهذيب الأخلاق والأعمال والمعارف والوصول وهو أن يكشف له جليلة الحق ويكون مستغرقا به وينسلخ من نفسه بالكلية ويتجرد له فيكون كأنه هو ، والولاية يستحيل أن تخالف طور العقل . وإذا كوشف الولي بأن فلانا يموت غدا فهذا من الممكنات . ولكن إذا كوشف بأن الله يخلق المستحيل فذلك غير ممكن . ومن المستحيل أن أن يكشف بأنه هو صار نفس الله وصفاته كصفاته من كل وجه ﴾ انتهى ما أردته من الكتاب المذكور للإمام الغزالي رحمه الله تعالى مع حذف وإيضاح نارة واختصار أخرى

واعلم أيديك الله اني أطلت الكلام في هذا المقام لأني أعلم أن الأمة الاسلامية قد دخلت فيها آراء غريبة فلكم سمعت من أناس يقولون إن شوخنا هم نفس الإله وأذكر منهم رجلا كان معي ببلدة الجيزة يسمى عبد الشافي وله أستاذ كان موظفا بمحافظه مصر . فهذا كان يقول إن الله هو نفس أستاذي دائما نفس الله فلا يعقل أن يكون موجودا إلا على هذه الشريطة . وهكذا نسمع من وقت لآخر أن صوفيا يقول : ﴿ ان شئني يتصرف في أحوال الناس بل هو الله ﴾ ونسمع أمم البصري يقولون : ﴿ ان عيسى هو الله أو ابن الله ﴾ والأمم المصريون والبوذيون الذين ذكرتهم آنفا كانوا هم أول ناشرين لهذه الآراء عند عاقبتهم وهي مضطربة فانتحطت مداركهم ثم تحولت محوذة الى بلاد الاسلام فاستبدل الجهال من المسلمين جهلاء الشيوخ بالأصنام واستغنوا بالصالحين من بنى آدم عن الكواكب وأصنامها وعن الملائكة . وكل هذه لا تنزع من الصدور إلا بالعلم والحكمة وأمثال ما سطرناه في هذا المقام

هذا واعلم أيها الذكي أيديك الله أن الله عز وجل رتب العالم العقلي كما رتب العالم الحسي وجعل الحسي كأنه نموذج للعقلي (يا سبحان الله ويا سعادته . اللهم إني أجدك على العلم وعلى الحكمة وعلى التوفيق وأعلن للملأ موقفا أن من اتجه اليك وهو مخلص فانك تعلمه والعلم هو غاية السعادة في الدارين) ها نحن أولاء نرى الانسان وأنواع الحيوان درجات بعضها فوق بعض . أفليس الطير والذين يركبون الطيارات قد تمتعوا بالهواء الجليل عند طيراهم . أفليس في الأرض حشرات دنيئات لا تعيش إلا في التراب وهكذا أمثال الحيات والعقارب والوبران . فهذه مسحوبات حقيرات ولكنها من صنعك . كل هؤلاء هؤلاء يمدهم الله بالعطاء والعممة ولكن فرق ما بين درجة الانسان والطير في الجو و بين درجة اليران والصراصير في خفيات الأرض . هذا من جهة الأحوال الجسمية . أما من جهة الأحوال العقلية فاننا اذا وازنا ما بين الانسان والبهائم نجد فرقا شاسعا فله عقل ولها شئ سموه غيرة . فكما رأينا البون شاسعا بين مراتب الحيوان فهكذا كان البون شاسعا بين معتقدات طوائف الناس . فمنهم من يرى إلهه حجرا ومدرا . ومنهم من يرتقي فيراه شمسا وكوكبا . ومنهم من يراه فوق المادة . ومنهم من لا يرى إلهها وإنما يرى نفسه فقط وهو الملحد (والعياذ بالله) فكما تبين الحيوان في أحواله الجسمية والعكرية اختلف الانسان وتباين في معتقداته . والبون هناك كاللون هنا شاسع في الحالين

نوع الله الحيوان ونوع المعتدات وهكذا نراه نوع أنواع النبات ولكل فائدة كالسواء وكالغذاء وكالفاكهة  
وكالسم ، إن أرضنا والله معرض للصور أوهى صور متحركة (السينماوغرافيا) عالم يشرح صدر الحكيم إذ  
يراه أمامه صوراً متحركة والجاهل جامد القريحة ، وبينما الحكيم المفكر يفرح بسعة الحكمة في نظام المادة  
إذ يرى من جهة أخرى أنه عالم متأخف كأن أرضنا جعلت محل تربية لأرواح ضعيفة تباينت أقدارها الناقصة  
وأحوالها الطبيعية واستعداداتها ففشرت في هذه الأرض وريبت على مقتضى درجاتها وستبث على هذه  
الدرجات وأمرهم والله عجب ، قوم نراهم يسجدون للصنم فعقولهم لم تعرف صفات الله ولكنهم في الوقت  
نفسه عرفوا نظام الدنيا وآخرون أتيح لهم تنزيه الإله ولكنهم لا يزالون ضعيفي الإدراك في صنعه وابداعه .  
فهذه الأمم جمعاء أبناء التقاليد صرعى الأوهام والأوهام التي هي سبب ضعفهم قد جاء أو أن خذلانها بنشر  
العلوم العقلية في الأمم كلها في العالم العقلي . فكما أتيح للأطباء في العالم كله اليوم أن يقتلوا المخلوقات الذرية  
القائلات للإنسان والحيوان والأرض قد كثر فيها التطهير بالمواد لقتل المكروبات فعاش وتكاثر الحيوان  
والإنسان فهكذا نرى الآراء العقلية تنشر والخرافات تضحل بنسب مطردات في عوالمنا الأرضية . وكما أن  
الحشرات والمكروبات لم يبدعها نوع الإنسان وان سطا عليها بالعقاقير وقللها هكذا أضليل الإنسان وان سطا  
عليها العلم فقللها لا تزال باقية في الأرض ، فإذا رأينا بعض علماء الأمريكان والانجليز وغيرهم يرون الاسلام  
دينا صحيحا وأكثر المستشرقين كذلك ويدخلون فيه ويعلمون وينشرون مبادئهم وأكثر أبناء الانجليز  
يودون لو يسلمون ولكن يخافون من ذويهم كما أخبرنا بذلك (اللورد هيدلي) فان أكثر اقوم عاقلون ،  
وهكذا اذا رأينا أم الاسلام أولئك الذين صفت عقائدهم ونسوا الأصنام والمعبودات الباطلة فانه لا يزال كثير  
منهم لا يعلم أن النظر في مصنوعات الله من الفلك والطبيعة والحيوان والنبات مقربات لله موجبة لحبه والغرام  
بجماله والقيام بلقائه وان عرف كثير منهم ذلك . فهذا النوع الانساني هذه شغشته ، ملكه التقليد ولكنه  
كالدينا التي عاش فيها فهم كالثوب الخلق كلما وقع يوما فأتخرق . حظ الحكيم من هذه المناظر أن يفرح بجمال  
الحكمة ونظام الدنيا ويرى أن الله حكيم في صنعه إذ جمع في أرضنا بين أرقى عالم وهي النفوس المشرقات  
الفرحات بنظام ربها المتعطشة للقاءه الباحثات عن رجائه وبين النفوس المائتة اللاتي كأنها حجرية لا تفي  
مايراد بها . فالحكيم في الأرض في جنة وهو الشاهد وأهل الأرض مشهودون وهو السعيد بما يشاهد وهو  
من أصحاب الأعراف الذين يعرفون كلا بسيماهم . فإذا رأى عقلا قاصرا ألحقه بحيوان دنيء . وإذا وجد عقلا  
كبيرا ألحقه بالملك . وهناك يدرك أن هذه الدنيا هي جنته وانها ما هي إلا معرض ومجتل أرسوق الصور العقلية  
والحسية يلبس كل مخلوق صورته التي عشقها أوهى معمل تصنع فيه أدوات مختلفات تقوم بالطرق تارة والصقل  
أخرى وهذا يرمز له سورة الضحى فاليتم والضلال والعقر رمز للرزايا والسكبات في هذا العالم الأرضي .  
وهذه الرزايا جعلت مقومات لا معذبات لأن الرحيم الحكيم يضع الامور مواضعها فيجعل المصائب مقومات  
كما تقوم الآلات بطرقها فإذا قومت فقد حان صقلها وهذا هو الرموز له بالايواء والهداية والعنى وشرح الصدر  
ووضع الوزر ورفع الذكر فالمصائب ثلاثة والعم ضعفها وهذه النعم للإنسان العام مقابلات للصقل في الآلات  
إن الدنيا دار كبيرة فيها وليمة عظيمة قد أعدها ملك لرعيته ورتبهم درجات في اعداد الطعام ورتبهم  
ونظمهم فهم يأكلون وكل بأصحابه مقرون وكل حزب بما لديهم فرحون وبعد انقضاء هذه الوليمة يرجع  
كل منهم الى داره التي خرج منها . وهذا هو تفسير « بسم الله الرحمن الرحيم » فرجته شاملة تعطى كلما  
يليق له . انتهى الكلام على ﴿ المقام الأول ﴾ في تفسير البسملة والحمد لله رب العالمين . كتب صباح يوم  
الأحد (١٦) فبراير سنة ١٩٣٠ م



## المقام الثاني

## بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الْحَمْدُ لِلَّهِ فَاطِرِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ جَاعِلِ الْمَلَائِكَةِ رُسُلًا أُولَى أَجْنَحَةٍ مثنى وثلاث ورباع  
يَرِيدُ فِي الْخَلْقِ مَا يَشَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ \* مَا يَفْتَحُ اللَّهُ لِلنَّاسِ مِنْ رَحْمَةٍ فَلَا مُمْسِكَ لَهَا  
وَمَا يُمْسِكُ فَلَا مُرْسِلَ لَهُ مِنْ بَعْدِهِ وَهُوَ الْعَزِيزُ الْحَكِيمُ \* يَا أَيُّهَا النَّاسُ اذْكُرُوا نِعْمَتَ اللَّهِ  
عَلَيْكُمْ هَلْ مِنْ خَالِقٍ غَيْرِ اللَّهِ يَرْزُقُكُمْ مِنَ السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ فَأَنَّى تُؤْفَكُونَ \* وَإِنْ  
يُكَذِّبُوكَ فَقَدْ كَذَّبَتْ رُسُلٌ مِنْ قَبْلِكَ وَإِلَى اللَّهِ تُرْجَعُ الْأُمُورُ \* يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِنَّ وَعْدَ اللَّهِ حَقٌّ  
فَلَا تُغْنِكُمْ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا وَلَا يَعْرِزُّكُمْ بِاللَّهِ الْعَرْشُورُ \* إِنَّ الشَّيْطَانَ لَكُمْ عَدُوٌّ فَاتَّخِذُوهُ عَدُوًّا  
إِنَّمَا يَدْعُوا حِزْبَهُ لِيَكُونُوا مِنْ أَصْحَابِ السَّعِيرِ \* الَّذِينَ كَفَرُوا لَهُمْ عَذَابٌ شَدِيدٌ وَالَّذِينَ آمَنُوا  
وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ لَهُمْ مَغْفِرَةٌ وَأَجْرٌ كَبِيرٌ \* أَفَمَنْ زُيِّنَ لَهُ سُوءُ عَمَلِهِ فَرَآهُ حَسَنًا فَإِنَّ اللَّهَ يُضِلُّ مَنْ  
يَشَاءُ وَيَهْدِي مَنْ يَشَاءُ فَلَا تَذْهَبْ نَفْسُكَ عَلَيْهِمْ حَسْرَاتٍ إِنَّ اللَّهَ عَلِيمٌ بِمَا يَصْنَعُونَ \* وَاللَّهُ الَّذِي  
أَرْسَلَ الرِّيَّاحَ فَتُثِيرُ سَحَابًا فَسُقْنَاهُ إِلَى بَلَدٍ مَيِّتٍ فَأَحْيَيْنَاهُ بِالْأَرْضِ بَعْدَ مَوْتِهَا كَذَلِكَ النُّشُورُ \*  
مَنْ كَانَ يُرِيدُ الْعِزَّةَ فَلِلَّهِ الْعِزَّةُ جَمِيعًا إِلَيْهِ يَصْعَدُ الْكَلِمُ الطَّيِّبُ وَالْعَمَلُ الصَّالِحُ يَرْفَعُهُ وَالَّذِينَ  
يَمْكُرُونَ السَّيِّئَاتِ لَهُمْ عَذَابٌ شَدِيدٌ وَمَكْرُ أُولَئِكَ هُوَ يُبْورُ \* وَاللَّهُ خَلَقَكُمْ مِنْ تُرَابٍ ثُمَّ مِنْ  
نُطْفَةٍ ثُمَّ جَعَلَكُمْ أَرْوَاجًا وَمَا تَحْمِلُ مِنْ أُنْثَى وَلَا تَضَعُ إِلَّا يَعْلَمُهُ وَمَا يَعْرِفُ مِنْ مُعَمَّرٍ وَلَا يُنْقِصُ مِنْ  
عُمْرِهِ إِلَّا فِي كِتَابٍ إِنَّ ذَلِكَ عَلَى اللَّهِ يَسِيرٌ \* وَمَا يَسْتَوِي الْبَحْرَانِ هَذَا عَذْبٌ فُرَاتٌ سَائِغٌ شَرَابُهُ  
وَهَذَا مِلْحٌ أُجَاجٌ وَمِنْ كُلٍّ تَأْكُلُونَ لَحْمًا طَرِيًّا وَتَسْتَخْرِجُونَ حِلْيَةً تَلْبَسُونَهَا وَتَرَى الْفُلْكَ فِيهِ  
مَوَازِرَ لَتَبْتَغُوا مِنْ فَضْلِهِ وَلَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ \* يُوَلِّجُ اللَّيْلَ فِي النَّهَارِ وَيُوَلِّجُ النَّهَارَ فِي اللَّيْلِ  
وَسَخَّرَ الشَّمْسَ وَالْقَمَرَ كُلٌّ يَجْرِي لِأَحَدٍ مُسَمًّى ذَلِكَ هُوَ اللَّهُ رَبُّكُمْ لَهُ الْمُلْكُ وَالَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُونِهِ  
مَا يَمْلِكُونَ مِنْ قِطْمِيرٍ \* إِنْ تَدْعُوهُمْ لَا يَسْمَعُوا دُعَاءَكُمْ وَلَوْ سَمِعُوا مَا اسْتَجَابُوا لَكُمْ وَيَوْمَ الْقِيَامَةِ  
يَكْفُرُونَ بِشِرْكِكُمْ وَلَا يُنَبِّئُكَ مِنْهُ خَبِيرٌ \* يَا أَيُّهَا النَّاسُ أَنْتُمُ الْفُقَرَاءُ إِلَى اللَّهِ وَاللَّهُ هُوَ الْغَنِيُّ  
الْحَمِيدُ \* إِنْ يَشَأْ يُدْهِمَكُمْ وَيَأْتِ بِخَلْقٍ جَدِيدٍ \* وَمَا ذَلِكَ عَلَى اللَّهِ بِعَزِيزٍ \* وَلَا تَزِرُ وَازِرَةٌ

وَزَرٍ أُخْرَى وَإِنْ تَدْعُ مُثْقَلَةٌ إِلَىٰ حِمْلِهَا لَا يَحْمِلُ مِنْهُ شَيْءٌ وَلَوْ كَانَ ذَا قُرْبَىٰ إِنَّمَا تُنذِرُ الَّذِينَ  
يَخْشَوْنَ رَبَّهُم بِالْغَيْبِ وَأَقَامُوا الصَّلَاةَ وَمَنْ تَزَكَّىٰ فَإِنَّمَا يَتَزَكَّىٰ لِنَفْسِهِ وَإِلَى اللَّهِ الْمَصِيرُ \* وَمَا  
يَسْتَوِي الْأَعْمَىٰ وَالْبَصِيرُ \* وَلَا الظُّلُمَاتُ وَلَا النُّورُ \* وَلَا الظُّلُّ وَلَا الْحَرُورُ \* وَمَا يَسْتَوِي  
الْأَحْيَاءُ وَلَا الْأَمْوَاتُ إِنَّ اللَّهَ يُسْمِعُ مَنْ يَشَاءُ وَمَا أَنْتَ بِمُسْمِعٍ مَنْ فِي الْقُبُورِ \* إِنَّ أَنْتَ إِلَّا نَذِيرٌ  
إِنَّا أَرْسَلْنَاكَ بِالْحَقِّ بَشِيرًا وَنَذِيرًا \* وَإِنْ مِنْ أُمَّةٍ إِلَّا خَلَا فِيهَا نَذِيرٌ \* وَإِنْ يَكْذِبُوكَ فَقَدْ كَذَّبَ  
الَّذِينَ مِنْ قَبْلِهِمْ جَاءَهُمْ رَسُولُهُمْ رَسُولُهُمْ بِالْبَيِّنَاتِ وَالزُّبُرِ وَبِالْكِتَابِ الْمُنِيرِ \* ثُمَّ أَخَذْتُ الَّذِينَ كَفَرُوا  
فَكَيْفَ كَانَ نَكِيرِ \* أَلَمْ تَرَ أَنَّ اللَّهَ أَنْزَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَأَخْرَجْنَا بِهِ ثَمَرَاتٍ مُخْتَلِفًا أَلْوَانُهَا  
وَمِنَ الْجِبَالِ جُدَدٌ بَيَضٌ وَنَحْمَرٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهَا وَغَرَابِيبُ سُودٌ \* وَمِنَ النَّاسِ وَالدَّوَابِّ وَأَلْأَنْعَامِ  
مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ كَذَلِكَ إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ غَفُورٌ \* إِنَّ الَّذِينَ يَتْلُونَ  
كِتَابَ اللَّهِ وَأَقَامُوا الصَّلَاةَ وَأَنفَقُوا مِمَّا رَزَقْنَاهُمْ سِرًّا وَعَلَانِيَةً يَرْجُونَ تِجَارَةً لَّن تَبُورَ \* لِيُؤْتِيَهُمْ  
أُجُورَهُمْ وَيَزِيدَهُمْ مِنْ فَضْلِهِ إِنَّهُ غَفُورٌ شَكُورٌ \* وَالَّذِي أَوْحَيْنَا إِلَيْكَ مِنَ الْكِتَابِ هُوَ الْحَقُّ  
مُصَدِّقًا لِّمَا بَيْنَ يَدَيْهِ إِنَّ اللَّهَ بِعِبَادِهِ لَخَبِيرٌ بَصِيرٌ \* ثُمَّ أَوْرَثْنَا الْكِتَابَ الَّذِينَ اصْطَفَيْنَا مِنْ عِبَادِنَا  
فَمِنْهُمْ ظَالِمٌ لِّنَفْسِهِ وَمِنْهُمْ مُقْتَصِدٌ وَمِنْهُمْ سَابِقٌ بِالْخَيْرَاتِ إِذْنِ اللَّهِ ذَلِكَ هُوَ الْفَضْلُ الْكَبِيرُ \*  
جَنَّاتٌ عَدْنٍ يَدْخُلُونَهَا يُحَلَّوْنَ فِيهَا مِنْ أَسَاوِرٍ مِنْ ذَهَبٍ وَيُؤْتَوْنَ وَلِبَاسُهُمْ فِيهَا حَرِيرٌ \* وَقَالُوا  
الْحَمْدُ لِلَّهِ الَّذِي أَذْهَبَ عَنَّا الْحَزْنَ إِنَّ رَبَّنَا لَغَفُورٌ شَكُورٌ \* الَّذِي أَهْلَكْنَا دَارَ الْقَامَةِ مِنْ فَضْلِهِ  
لَا يَمَسُّنَا فِيهَا نُصَبٌ وَلَا يَمَسُّنَا فِيهَا لُغُوبٌ \* وَالَّذِينَ كَفَرُوا لَهُمْ نَارُ جَهَنَّمَ لَا يَقْضَىٰ عَلَيْهِمْ فِيمَوتُوا  
وَلَا يُخَفَّفُ عَنْهُمْ مِنْ عَذَابِهَا كَذَلِكَ نَجْزِي كُلَّ كَافُورٍ \* وَهُمْ يَصْطَرِخُونَ فِيهَا رَبَّنَا أَخْرِجْنَا  
نَعْمَلْ صَالِحًا غَيْرَ الَّذِي كُنَّا نَعْمَلُ أَوْ لَمْ نُعَمِّرْكُم مَّا يَتَذَكَّرُ فِيهِ مَنْ تَذَكَّرَ وَجَاءَكُمُ النَّذِيرُ فَذُوقُوا  
فَمَا لِلظَّالِمِينَ مِنْ نَصِيرٍ \* إِنَّ اللَّهَ عَالِمُ غَيْبِ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضِ إِنَّهُ عَلِيمٌ بِذَاتِ الصُّدُورِ \* هُوَ الَّذِي  
جَعَلَكُمْ خَلَائِفَ فِي الْأَرْضِ فَمَنْ كَفَرَ فَعَلَيْهِ كُفْرُهُ وَلَا يَزِيدُ الْكَافِرِينَ كُفْرُهُمْ عِنْدَ رَبِّهِمْ إِلَّا  
مَقْتًا وَلَا يَزِيدُ الْكَافِرِينَ كُفْرُهُمْ إِلَّا خَسَارًا \* قُلْ أَرَأَيْتُمْ شُرَكَاءَكُمُ الَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُونِ اللَّهِ  
أَرُونِي مَاذَا خَلَقُوا مِنَ الْأَرْضِ أَمْ لَهُمْ شِرْكٌ فِي السَّمَوَاتِ أَمْ آتَيْنَاهُمْ كِتَابًا فَهُمْ عَلَىٰ بَيِّنَةٍ مِنْهُ بَلْ  
إِنْ يَعِدُ الطَّاغُوتُ بَعْضُهُمْ بَعْضًا إِلَّا غُرُورًا \* إِنَّ اللَّهَ يُمِصُّكُمُ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضِ أَنْ تَزُولَا وَلَكِنَّ زَالِغًا  
إِنْ أَمْسَكَهُمَا مِنْ أَحَدٍ مِنْ بَعْدِهِ إِنَّهُ كَانَ حَلِيمًا غَفُورًا \* وَأَقْسَمُوا بِاللَّهِ جَهْدَ أَيْمَانِهِمْ لَنْ تُحَاطَهُمْ نَذِيرٌ  
لِيَكُونُنَّ أَهْدَىٰ مِنْ إْحْدَى الْأُمَمِ فَلَمَّا جَاءَهُمْ نَذِيرٌ مَا زَادَهُمْ إِلَّا نُفُورًا \* اسْتَكْبَرُوا فِي الْأَرْضِ

وَمَكَرَ السَّيِّئُ وَلَا يَحِيقُ الْمَكْرُ السَّيِّئُ إِلَّا بِأَهْلِهِ فَهَلْ يَنْظُرُونَ إِلَّا سُنَّتَ الْأَوَّلِينَ فَلَنْ تَجِدَ لِسُنَّتِ  
 اللَّهِ تَبْدِيلًا وَلَنْ تَجِدَ لِسُنَّتِ اللَّهِ تَحْوِيلًا \* أَوَلَمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ  
 الَّذِينَ مِنْ قَبْلِهِمْ وَكَانُوا أَشَدَّ مِنْهُمْ قُوَّةً وَمَا كَانَ اللَّهُ لِيُعْجِزَهُ مِنْ شَيْءٍ فِي السَّمَوَاتِ وَلَا فِي الْأَرْضِ  
 إِنَّهُ كَانَ عَلِيمًا قَدِيرًا \* وَلَوْ يُوَاخِذُ اللَّهُ النَّاسَ بِمَا كَسَبُوا مَا تَرَكَ عَلَى ظَهْرهَا مِنْ دَابَّةٍ وَلَكِنْ  
 يُؤَخِّرُهُمْ إِلَى أَجَلٍ مُسَمًّى فَإِذَا جَاءَ أَجْلُهُمْ فَإِنَّ اللَّهَ كَانَ بِعِبَادِهِ بَصِيرًا

### ﴿التفسير اللفظي﴾

## بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

(الحمد لله فاطر السموات والأرض) خالقهما ومبتدعهما على غير مثال سبق (جاعل الملائكة رسلا) إلى  
 الأنبياء (أولى أجنحة) ذوى أجنحة . وليس معنى الأجنحة فى العالم المادى إلا ما يقدر به على الطيران .  
 فأما فى عالم الأرواح فهو ما تمتاز به الملائكة من القوى والقدر الروحية التى لانسبة بينها وبين القوى المادية  
 (مثنى وثلاث ورباع يزيد فى الخلق ما يشاء) يزيد فى خلق الأجنحة ما يشاء كما يزيد فى أرجل الحيوان ما يشاء  
 حتى بلغت فوق العشرين . هكذا فى عقول الآدميين ورفيقهم النفسى \* ويروى أنه عليه الصلاة والسلام رأى  
 جبريل فى صورته له ستائة جناح (إن الله على كل شئ قدير) فيزيد كل ما هو أهل للزيادة مادية أو معنوية  
 كعقول الآدميين (ما يفتح الله للناس) ما يطلق لهم (من رحمة) مطر ورزق وعافية (فلا تمسك لها وما يمسك)  
 وما يجمع (فلا يرسل له من بعده) من بعد أمساكه (وهو العزيز الحكيم) فيما أرسل (يا أيها الناس اذكروا  
 نعمة الله عليكم) احفظوها واعرفوا حقها (هل من خالق غير الله يرزقكم من السماء والأرض لا إله إلا هو  
 فأتى تؤفكون) فمن أى وجه تصرفون عن التوحيد الى الشرك (وان يكذبوك) فتأس واصبر (فقد  
 كذبت رسل من قبلك والى الله ترجع الامور) فيجازيك واياهم (يا أيها الناس إن وعد الله) بالخير  
 والجزاء (حق) لا خلف فيه (فلا تعرنكم الحياة الدنيا) فيذهلكم نعيمها (ولا يغرنكم بالله العرور)  
 الشيطان (إن لشيطان لكم عدوة تحذوه عدوا) فى عقائدكم وأفعالكم وقوله (أفمن زين له سوء عمله فرآه حسنا)  
 أى أفمن زين له سوء عمله بأن غلب هواه على عقله حتى انتكس رأيه فرأى الباطل حقا والقبيح حسنا  
 كمن لم يزين له بل وفق حتى عرف الحقائق واستحسنه واستقباحه على مقتضى الحق وذلك قدر مقدور (فإن  
 الله يضل من يشاء ويهدي من يشاء) على مقتضى الاستعداد (فلا تذهب نفسك عليهم حسرات) أى فلا  
 تهلك نفسك عليهم للحسرات على غيرهم . وقوله (فتشير سحابا) على حكاية استحضار تلك الصورة العجيبة  
 الدالة على كمال الحكمة (فسقاه الى بلد ميت) أى نسوقه (كذلك النور) أى مثل إحياء الموات لنور  
 الأموات (من كان يريد العزة فلله العزة جميعا) أى من كان يريد العزة فليتمزز بطاعته بخلاف الكفار  
 عباد الأصنام (إله يصعد الكلم الطيب والعمل الصالح يرفعه) أى إن الله يقبل الكلم الطيب وهو التوحيد  
 والذكر والدعاء وقراءة القرآن . ومن الذكر « سبحان الله والحمد لله ولا إله إلا الله والله أكبر » وكذلك  
 يرفع الله العمل الصالح فإذا صعد الكلم الطيب بنفسه الى الله فالعمل الصالح يرفعه الله والمراد بصلاحه الاخلاص  
 فيه فلا اخلاص فيه لا يقبل وذلك كأداء الفرائض . واعلم أن هذا المعنى به يعرف المسلمون أن العاوم

والمعارف والتحقق من نظام هذه العوالم لا يخرج عن كونها من الكلام الطيب . إن هذه المعارف من حيث نظمها وترقيتها للفكر الانساني من جلة الكلام الطيب بل قولنا « لا إله إلا الله » وما عطف عليه لاسبيل الى صعودها الى الله إلا اذا صعدت النفس في المعارف . فالتسبيح والتحميد والتوحيد درجات لالسالكين في العلم فالتسبيح درجة والتوحيد أعلى والتحميد أعلى وذلك العاقول ليس يكون إلا بالعلوم . فاذا رأيت في بعض الأحاديث أن سبحان الله نوابها عشر درجات ولا إله إلا الله عشرون درجة والحمد لله ثلاثون درجة فليس ذلك لمجرد نطق اللسان بل العلم والمعرفة فاذا أيقن بذات مبرأة من المادة فهو أول الايمان . ثم اذا عرف أن العالم كجسم واحد يديره مدبر واحد كان ذلك أرقى . ثم اذا عرف أن جميع من في هذا الوجود منه واليه وأصبح ذلك ملكة راسخة في النفس بتكرار البرهان والظن . فهناك تكون الدنيا والآخرة عند الانسان نظاما جليلا ويعرف مالا يعرفه كثير من العلماء والعامة واذ ذاك يتمتع بالسعادة العلمية . ومتى خلص من الدنيا كان ذلك أوفر سعادة له . هذا هو المقصود من التسبيح والذكر . وهذا معنى صعود الكلام الطيب لله فالصعود هنا لن يكون إلا بصعود النفوس من الجهالة الى العلم ومن العمى الى الهدى

بهذا فلنفهم كلام الله سبحانه وتعالى ، فأما الذكر المجرد من العلم فذلك درجة العباد والصالحين وهؤلاء أواخر المراتب في دين الاسلام . ألم تر الى قوله تعالى - أولئك مع الذين أنعم الله عليهم من النبيين والصديقين والشهداء والصالحين - فهؤلاء الذين ذكرتهم لك الآن هم الصديقون ، فأما الصالحون فهؤلاء يكون كل مقصودهم وهمهم العمل . بهذا نفهم السر في قوله تعالى أن الكلام الطيب يصعد بنفسه والعمل يرفعه الله إشارة الى أن الكلام الطيب أفضل من العمل الصالح ﴿ وبعبارة أخرى ﴾ العلم والحكمة أفضل من الأعمال والحمد لله على التوفيق

ثم قال تعالى (والذين يكرهون السيئات) أى المكرات السيئات كقريش في دار الدوة إذ تشاوروا في أمر النبي ﷺ من حيث الحبس والقتل والاجلاء (لهم عذاب شديد ومكر أولئك هويبور) يفسد ولا ينعد لأن الله مقدر الامور والله سبحانه يحفظ المصلحين من الأنبياء وتابعيهم (والله خلقكم من تراب) إذ خلق آدم منه ، وأيضاً الأغذية التي تتحول الى الأجسام كلها من التراب والأغذية تصير دماً ومن الدم النطفة ولذلك قال (ثم من نطفة) نطفة الآباء (ثم جعلكم آرواجاً) ذكرنا وإنا بما بقدر معلوم بحيث يكاد الفريقان يستويان عدداً فلولم يكن كذلك لفي نوع الانسان وهكذا كل حيوان ، لحفظ النوع لا يتم إلا بتلك المساواة ولا تكون المساواة إلا بتدبير وعلم وهذا معنى قوله (وما تحمل من أنثى ولا تضع إلا بعلمه) أى إلى المعلومات له ولولم يكن كذلك وكانت المصادفة العمياء هي القائمة في هذه العوالم لم يترتب العدد في الزوجين ولم يحفظ التوازن في الانسان والحيوان وهؤلاء الذكور والاناث يعيشون على الأرض أياماً محدودة ، ولو أن الأعمار طالت مئات السنين وتماثلت الدرّة وكثرت لكان على القدم ألف قدم ولكات الحياة الدنيا نارا وحجماً إذ يكثر الناس وتقل الخيرات فلذلك تماوت الأعمار في جميع الأعصار وكانت بمقدار بحيث لا تطول فوق مائة ضيه الحكمة ، فاعتدل النظام بالمرض والموت والوباء والحرب . هذا هو نظام الأرض المحيى وهو قوله تعالى (وما يعمر من معمر) أى ولا يمد في عمر من مصيره الى الكبر (ولا ينقص من عمره) من عمر المعمر أى لا يجعل ناقصاً (إلا في كتاب) وهو اللوح المحفوظ . ذلك لحفظ الموازين في الأرض حتى ينظم العمران فلولم يكن ذلك بمقادير لا تختلط الحابل بالنابل وساء مصير العمران إذ يكثر الناس وتزدحم الأرض ويشد الكرب ، وليس ذلك عسيراً على الله (إن ذلك على الله يسير) هين بغير كتابة (وما يستوى البحران هذا عذب فرات سائغ شرابه وهذا ملح أجاج) الفرات الذي يكسر العطش والسائغ الذي يسهل احذاره والأجاج الذي يحرق بملاوحته ، وفي قراءة - سبغ - بالتشديد والتخفيف ، ذلك ضرب مثل للمؤمن والكافر (ومن

كل تأكلون لحما طريا وتستخرجون حلية تلبسونها) هذا استطراد لصفة البحرين ، يقول الله تعالى هما  
وان خرج من كل منهما السمك واستخرج اللؤلؤ والمرجان من الملح فليسا متساويين فيما هو المقصود الأصلي  
فأحدهما قد دخل فيه ما أفسده وهو الملح فغيره عن المقصود منه وهو سقى الأنعام والنبات ، فأذن الكافر  
كالملاح والمؤمن كالعذب بل البحر الملح أفضل من الكافر إذ يستخرج منه الدر والمرجان والكافر لا يفضل له  
واعلم أن هذا القول منطبق على ما شاهد في الناس ، فهم شركاء في المعروف الظاهر ولكن العقول  
متفاوتة تفاوتاً كثيراً حتى ان التلميذين من مدرسة واحدة وأب وأم يختلفان أخلاقاً اختلافاً كثيراً وقد يكون  
أحدهما أغزر علماً والآخر بليد الطبع وهذا مؤمن وهذا كافر (وترى الفلك فيه مواخر) أى تشق الماء  
بحريها (لتبتغوا من فضله) أى من فضل الله بالنقطة فيها والتجارة والمجور مرتبط بمواخر (ولهلكم تشكرون)  
الله على ما آتاكم من فضله . ولما كان بين الفلك في البحر والشمس والقمر في مدارهما مناسبة باعتبار  
أن كلا منهما ومن جميع الكواكب سابحات في تلك المدارات ، ساطعات في تلك العوالم الشاسعات ، أردفه  
بذكر الليل والنهار وتسخير الشمس والقمر إذ قال (يولج الليل في النهار ويولج النهار في الليل) أى يدخل  
الليل في النهار فيكون النهار أطول من الليل ساعة فأكثر الى عشر الى غير ذلك ، ويدخل النهار في الليل  
فيكون الليل أطول من النهار كما تقدم انظرهما في ﴿سورة النقرة﴾ (وسخر الشمس والقمر كل يجري لأجل  
مسمى) لمتهى دوره أو منتهاه أو يوم القيامة (ذلكم الله ربكم له الملك) أى الفاعل لذلك الله الخ (والذين  
تدعون من دونه ما يملكون من قطمير) وهى لفافة المواة وهى القشرة الرقيقة التى تكون على النواة (إن  
تدعوهم) أى الأصنام (لا يسمعون دعاءكم) لأنهم جناد (ولو سمعوا) فرضا (ما استجابوا لكم) أى ما  
أجابوكم أو ما نفعوكم (ويوم القيامة يكفرون بشرككم) بأشراككم (ولا ينشك مثل خير) ولا يخبرك بالأمر  
مخبر مثل خير به أخبرك وهو الله تعالى (يا أيها الناس أنتم الفقراء الى الله) وإنما عبر بالفقراء ليعين كثرة  
حاجات الناس فإنه كلما كان الخلق أعلى مرتبة وأدق تركيباً وأحسن صنعا كان أكثر حاجة ، فالحاجة على  
مقدار الرفعة فى هذا العالم ، ولذلك ترى الحيوان أقل حاجة من الانسان والنبات أقل منهما ، فالعقرى الانسان  
أبين لأن الانسان مدنى بالطبع ، وإذا كان الانسان أكثر المخلوقات حاجة فهو فى أشق حياء ويقابله الله  
عز وجل الذى هو الغنى على الإطلاق (وهو الغنى الجيد) فهو المستغنى على الإطلاق النعم على سائر الموجودات  
فله عليهم استحقاق الجود (إن يشأ يذهبكم ويأت بخلق جديد) يقوم آخرون أطوع منكم أو بعالم آخر غير  
ما تعرفونه ، ذلك ان الله جيد والجد على العم ولا معنى للحمد إلا على معرفتها وعلمها والأمر التى لا علم عندها  
لا تعرف نعم الله فلا جد لها والبأس خلقوا ليتلقوا النعمة من مددعها فإذا جهلوا النعمة أذهبهم وأتى بخلق  
جديد إما لاحتلال البلاد واستعمارها كما نراه فى أمريكا وأستراليا إذ استؤصل السكان الذين هم أهل البلاد  
إلا قليلا حتى ان رجال الحكومة الانجليزية فى الحرب العالمية أرادوا أن يجحدوا من بقى من أهل البلاد فى  
أستراليا فقبل فى مجلس الأعيان . كلا . لا تحجدوا منهم بل يجب أن يبقى هذا العنصر للأجيال المقبلة فى التاريخ  
هكذا لما طر المسلمون فى القرن السادس وحبوا نعم الله ولم يعطوا النعمة حقها أزال ملكهم وسلط عليهم  
التتار والمغول فقتلوهم وأزالوا ملكهم ، أقرأه فى ﴿سورة الكهف﴾ عند ذكر يأجوج ومأجوج وهكذا  
الدول قديما وحديثا وهكذا أرضا هذه متى جاء أجلها مزقت كل ممزقة وخلق غيرها فى أجيال لا تدرىها ،  
وأما سكناها فيهم فى جنة أو فى نار (وما ذلك على الله بعزيز) بمعتذر أو متعسر (ولا تزر وازرة وزر أخرى) ولا  
تحمل نفس آتمة إنم نفس أخرى ما لم تكن أصلتها فانها تحمل وزرها ووزرا مثل وزر من ضلوا بها ولكن  
هما وررها هى بالأصلال فأما ورر النفس الضالة فلا يحمل عنها (وان تدع) نفس (منقلة) أثقلتها الأوزار  
نفسا أخرى (الى حملها) ثقلها أى ذنوبها التى أثقلتها لتجمل عنها بعض ذلك كما قد يفعل فى الدنيا (لا يحمل

منه شيء) لأن كل امرئ مشغول بأمر نفسه (ولو كان) المدعو (ذا قرني) ذا قرابة قريبة كآب أو ولد أو أخ (أما تنذر) أى ينفع انذارك يا محمد (الذين يخشون ربهم بالغيب) أى حال كونهم غائبين عن عذابه أو عن الناس في خلواتهم (وأقاموا الصلاة) لأنهم هم المنتفعون بذلك الانذار (ومن ترك) ومن تطهر من دنس المعاصي (فإنما يترك لنفسه) إذ نفعه لها (والى الله المصير) فيجازيهم (وما يستوى الأعمى والبصير ولا الظلمات ولا النور ولا الظل ولا الحرور وما يستوى الأحياء ولا الأموات) أى وما يستوى الصنم والله ولا الباطل والحق ولا الثواب والعقاب ولا المؤمن والكافر أو العلماء والجهلاء وهو أعم ، والحرور الحر وقد غاب على السعوم وزيادة لافى نفي الاستواء لمزيد التأكيد في المواضع الثلاثة (إن الله يسمع من يشاء) هدايته فيوفقه للهداية (وما أنت بمسمع من في القبور) ترشيح لتمثيل المصريين على الكفر بالأموات (إن أنت إلا نذير) فما عليك إلا الانذار ، أما الاستماع بالهداية فلاحية لك فيه عند من طمع على قلوبهم (إما أرسلناك بالحق) أى أرسلنا مصحوبا بالحق (بشيرا) بالوعد الحق (ونذيرا) بالوعيد الحق (وان من أمة) أهل عصر (إلا خلا فيها نذير) من نبي أو عالم ينذر عنه أى إلا خلا فيها نذير وبشير فكل جيل أناس يبشرون ويخوفون لتنظيم شؤون الناس (وان يكذبوك فقد كذب الذين من قبلهم جاءتهم رسلهم بالبينات) بالمهجرات الشاهدة على نبوتهم (وبالزبر) أى الصحف كصحف إبراهيم عليه السلام (وبالكتاب المنير) كالتوراة والإنجيل (ثم أخذت الذين كفروا فكيف كان نكير) أى انكارى عليهم بالعقوبة أى انظر يا محمد كيف كان تغييرى عليهم بالعذاب حيث لم يؤمنوا (ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء) أى المطر (فأخرجنا به تمرات مختلفا ألوانها) أجناسها من الرمان والتفاح وما أشبهها ، ومعلوم أن أصنافها كثيرة ألوانها كالخمرة والصفرة والخضرة الخ (ومن الجبال جدد بيض وحمر) أى طرق مختلفة اللون جع جدة مكدة وممدد (مختلف ألوانها) بالشدّة والضعف (وغرايب سود) أى شديدة السواد كما يقال «أسود غريب» تشبها بلون الغراب وكأنه قيل : ومن الجبال ذو طرق مختلفة اللون ومنها غرايب متحدة اللون وغرايب تأكيد لاسود ومن حقه أن يتبع المؤكد ولكن أصح المؤكد بالفتح قبله والذي بعده تفسير للمضمحل كأنه قيل : وسود غرايب سود وذلك لزيادة التأكيد بالاضمار تارة والظاهر أخرى (ومن الناس والدواب والأنعام مختلف ألوانه كذلك) كاختلاف الثمار والجبال ، يشير ذلك الى دراسة الجبال والثمار والناس والدواب والأنعام من حيث ألوانها وهيئتها وأشكالها واختلافها صغرا وكبرا وطعوما وروائح وحواص وتراكيب وطقما ومشكلا من مدور واسطواني وهرمي ومخروطي وطبا وغذاء ودواء وفاكهة حلوة وزينة وعطرية ومرة ومائسة وحضية وغير ذلك مما قرأته في هذا التفسير وما لاحصر له في العلوم التي دونها الأولون والآخرون ، ولولائك نظرت الى لون واحد من الألوان كالخضرة وتصفحت أنواع النبات نباتا نباتا لم تجد اثنين يتفقان في لون الخضرة ، قف بالحقول وقنص على ما فيها من زرع وشجر زرعه الانسان أو أنتم الله رغما منه وانظر هل تجد خضرة مماثلة لخضرة . كلا . وإذا أحصى العلماء أنواع النبات بنحو (٣٢٠) ألما فليست تجد اثنين اتفقا خضرة وقس على ذلك الأشكال والروائح والطعوم ، قف بالحقول واقرأ كتاب الله الذي سطره في أرضه ، هناك تقرأ آيات الشاء والجد محسمة طاهرة لعيبك وقلبك ، على ذلك يحصك القرآن ، انظر كيف يقول - ألم تر أن الله أنزل من السماء - كأنه يسكر علينا ألا ترى ذلك ، ان ذلك يفتح باب الفكر ومتى فتح هذا الباب دخلت معه العلوم من هذا الباب تكون العلوم ويتفرع ﴿فرعان﴾ فرع لربى الأمم ، وفرع لربى العقول وهما متجانسان ، فالعمارة يتسع نطاقها والأرواح تزيد أجسامها الى المقام الأعلى وتلحق بعالم الملائكة ، والافلاك خلقها الله في الأرض ، ولماذا توع هذه الأنواع وشكل هذه الأشكال يا محمدا ! إنك يا الله خلقت النبات وأرحته من الغناء وأنزلت عليه الماء وفتح له الأبواب الشعرية

يتمتع كما يشاء من خصب الأرض وعناصرها فيصطفى ما يشاء ويختار ، وخلقت الحيوان وأغدقت عليه النعم وكسوته بالريش والجلد الغليظ والوبر والشعر والصوف ومددت له موائد الرزق وبسطت له بساط الامن ورغد العيش وفياته في ظلال أشجارك وأسكنته في كهوف جبالك وهيأت له في أشجارك مساكن وعلمته بالامعالمين وربته بالامريين . فلا يحتاج لنبي يرسل له ولا مدارس تفتح اليه ولا كليات لتخرج المعلمين ولاوزارة لسير التعليم . فهو في رغد من العيش في جناتك الفسيحات في أرضك . هذا يا الله فعلك مع هذه المخلوقات . أما الانسان فانه حرم من تلك النعمة . نعمة الاكتفاء بما نظمت من الطبيعة . فأرسلت له المرسلين وكوّنت له المعلمين وخلقت له المدرسين وأزلت المرض والهموم بإساحاته وفتحت له باب البحث ليخرج من ظلماته ويستعد لسعادته ونوّعت له الأنواع وحسنت له الأشكال ووازنت بين حاجاته النفسية والمخلوقات الأرضية بحيث جعلت لكل داء دواء ولكل حاسة مطلوبا ولكل شهوة ما يناسبها وأنصبت وأعنته . هل كل هذا طواه عليك ؟ كلا . ثم كلا . إنك يا الله فعلت ذلك به لأنه أكرم عليك من أخويه الحيوان والنبات تريد أن يعرف نظمك الأرضية لطير بأجنحة معارفها الى ساحاتك العلوية ويقتنص من مخائبها علومها وخزائنها حكمها وجواهر بحورها ما ينفعه في سفرته المترامية الأكناف البعيدة المطاف

لهذا وحده أنزلت الديانات ، ولهذا وحده خلق الناس ، ولهذا وحده جاء القرآن ، ولهذا كانت فلسفة الأولين وحكمة الآخرين ، ولهذا سيعاوم بعدنا من المسلمين اذا قرؤوا هذا وأمثاله من تصنيف علماء المسلمين ، ذلك هو باب المحبة والعشق إذ لا محبة إلا بعلم بصفات المحبوب ، ولا علم عند الناس إلا ما وصل اليهم من مصنفاته البهية وحكمه العلية وبدائعه البهجة ، وكلما ازداد المرء نظرا زاد قلبه ولها وحبا ، والمحبة يخشى المحبوب ويهابه ، والخشية على مقدار الكمال ، فالحب والخشية متلازمان ، وكيف يحب الانسان ماهان في نظره وارتقاء المحبة يتبعها ارتقاء الخشية . ألا ترى انك كلما ازددت من علم عالم أحسست روحانية مجذبك اليه وخشية تغشاك منه ، وهذا قوله تعالى (إنما يخشى الله من عباده العلماء) عنه قال علماءنا رحمهم الله : « إن شرط الخشية معرفة الخشى والعلم بصفاته وأفعاله ، فمن كان أعلم به كان أخشى منه ولذلك قال ﷺ إني أخشاكم لله وأتقاكم له »

أليس المسلمون بغفلتهم عن هذه العلوم أضاعوا أعظم قسط من الدين ، ألم يسلب الله مهم الملك ويعطيه لغيرهم ؟ ذلك لأنهم لم يدرسوا نظامه الموجب للخشية كما يوجب الحب ، إن الآية دالة على انه لا يخشى الله إلا العلماء فهم وحدهم المختصون بالخشية . فهل لك أيها الذكي القارئ لهذا التفسير أن تبحث المسلمين وتحضّ الموحدين على التفكير والنظر . قل للعلماء اقرؤوا سائر علوم الطبيعة والفلك . وقل للجهلاء فكروا في كل جبل وشجر وزرع وتأملوا واذا كروا الله على مقدار طاقتكم . وقل لعلماء الدين فليغرسوا في عقول التلاميذ في إبان صغرهم تلك المحاسن والبدايع وليبينوا لهم بعض عجائب الغريبة التي تحدث في نفوس الجهالة وصغار الطلبة نجما فان ذلك يفتح لهم باب الفكر . إن ذلك هو علم التوحيد . إن ذلك هو علم الدين . إن ذلك هو حب الله . إن ذلك هو الموصل لله . إن ذلك هو المرئ للأثم . حب الله وخشيته وارتقاء الأثم في الدنيا وعلو درجاتهم في الجنة ووصولهم الى رؤية الله تعالى وتمتعهم بالظلول وجه الله الكريم . كل ذلك بهذه العلوم فليقلب التعليم في الاسلام شرقا وغربا وليغير منهج الدراسة وليعلم المسلمون أنهم لاسعادة لهم في الدنيا ولا في الآخرة إلا بما ذكرناه فقد أنذرت وحذرت فليستمع المفكرون ولينصح الصالحون وحسبنا الله ونعم الوكيل ولما كان في الناس من لا يابى بهذه العوالم ولا يفكر فيها فقلت خشيت الله ودام على ذلك ومنهم من تاب ورجع ففكر بعد العتلة أعقسه بقوله (إن الله عزيز) في ملكه وسلطانه يقهر من لا يخشى الله لغفلته عن صنعه (غفور) لمن تاب وخشى الله بعد العفلة وذلك فتح لباب الرجاء . فنحن معاشر المسلمين اذا كسا فرطنا

في معرفة هذه العوالم فيما مضى فأنه وعدنا بالعفران وهو يقبل الثائنين . ولما كان المقصود من نزول القرآن وإظهار هذه الجحائب إنما هو الأمة الإسلامية أردفه سبحانه بالكلام على درجة العاملين فيها فقال (إِنَّ الَّذِينَ يَتْلُونَ كِتَابَ اللَّهِ) يداومون على قراءته مع التفكير المقصود منه ويدرسون هذه العوالم المذكورة قبل هذه الآية دراسة تشمل العالم كله من سموات وأرضين وجبال وزروع (وَأَقَامُوا الصَّلَاةَ وَأَنفَقُوا مِمَّا رَزَقْنَاهُمْ سِرًّا) في المسنونة (وعلائية) في المفروضة (يرجون تجارة) رأس مالها وأثمانها النفوس والأموال فالنفوس للعلوم والتفكير والصلاة والأموال للاتفاق والتمن المبيع هو الثواب والجنة والسفر بها إلى الله تعالى فهي تجارة (لن تبور) لن تكسد ولن تهلك بالخسران وهي تنفق وتزوج عند الله (ليوفيه أجورهم) أي أجور أعمالهم (ويزيدهم من فضله) على ما يقابل أعمالهم (إنه غفور) لفرطاتهم (شكور) لطاعتهم أي مجازيهم عليها وللآية وجه آخر كما سيأتي وهو الأظهر . ذلك أن يكون التالون لكتاب الله المصلون المنفقون هم الصالحون ودرجتهم أقل من العلماء المذكورين قبلهم (والذي أوحينا إليك من الكتاب) أي القرآن (هو الحق) مصدقه حال مؤكدة (لما بين يديه) من الكتب السماوية (لأن الله بعاده لخير بصير) عالم بالبوطن والظواهر فلو كانت أحوالك الروحية يا محمد لاتتفق مع هذا الكتاب لم ينزل عليك (ثم أورثنا الكتاب) يقول الله أوحينا إليك القرآن ثم أورثناه أي حكمننا بتوريثه (الذين اصطفينا من عبادنا) يعني علماء هذه الأمة من الصحابة ومن بعدهم أو الأمة بأسرها فهم خير الأمم (فهم ظالم لنفسه) بالتقصير في العمل به أو بالكفر ، أو من رجحت سياسته على حسناته ، أو التالى للقرآن الذي لم يعمل به ، أو أصحاب الكيثر أو الجهال (ومنهم مقتصد) يعمل في أغلب الأوقات أو يكون مرآيا بالعمل ، أو من استوت حسناته وسياسته ، أو التالى للقرآن العالم به أو أصحاب الصعائر (ومنهم سابق بالخيرات باذن الله) يضم التعليم والإرشاد إلى العمل . أو المؤمن المخلص . أو من رجحت حسناته على سياسته . أو من ناطقه خير من ظاهره . أو التالى للقرآن العالم به العامل بما فيه ، أو الذي لم يرتكب صغيرة ولا كبيرة ، أو العالم . واعلم أن هذه المعاني لاتنافى بينها . فكل خصلة من الخصال فيها سابقون ومقتصدون ومقصرون . فالسابقون يدخلون الجنة بغير حساب والمقتصدون يحاسبون حسابا يسيرا . وأما الذين ظاهروا فهم يحبسون في الحشر ثم يرجون . ثم أشار إلى إيمانهم الكتاب واصطفائهم فقال (ذلك هو الفضل الكبير) جنات عدن) مبتدأ (يدخلونها) خبر والضمير للذين (يحلون فيها) خبران (من أساور) جمع أسورة جمع أسوارى بعض أساور مصوغة (من ذهب) وقوله (ولؤلؤا) عطف على محل من أساور أى يحلون أساور ولؤلؤا (ولباسهم فيها حرير) وقالوا الحمد لله الذي أذهب عنا الحزن) من خوف العافية ومن أجل المعاش والآفات والوساوس الشيطانية (إن ربنا لغفور) للذنبين (شكور) للطيعين (الذي أحلنا دار المقامة) دار الآفامة (من فضله) من انعامه وتفضله (لإيمنا فيها نصب ولإيمنا فيها لعب) كلال إذ لاتكلف فيها وقد نفى ما يتبع النصب من الكلال بعد نفيه للبالغة (والذين كفروا لهم نار جهنم لا يقصى عليهم) لاجحكم عايتهم بموت بان (في موتوا) فيستريحوا (ولا يخفف عنهم من عذابها) لأنهم كلما نضجت جلودهم بدلوا جلودا غيرها (كذلك) أى مثل ذلك الجزاء (نجزي كل كفور) مبالغ في الكفر أو كفران العم (وهم يصطرحون فيها) يسعيثون قائلين (ربنا أخرجنا بعملنا الذي كننا نعمل) فهم منحسرون على ما أصاعوا أيام حياتهم فأجابهم الله قائلا (أولم نعمركم ما يتذكر فيه من تذكر) يوبخهم الله سبحانه على أعمار تنقضى لاتفكر ولا اعتبار كأنه يقول : أهملناكم ولم نعمركم تعميرا يتذكر فيه من تذكر وهو يتناول كل عمر وإن قصر إلا أن التوبيخ في المتناول أعظم . هذا قيل هو من عشرة ستة أو أربعون سنة أو ستون سنة فذلك ليس حصرا (وجاءكم النذير) الرسول عليه الصلاة والسلام أو الشيب يقول الله عمر ماكم وجاءكم النذر (فدوقوا) العذاب (فلا للظالمين من نصير) يدفع العذاب عنهم (إن الله عالم غيب السموات والأرض) لا يخفى عليه حافية فيهما ثم علله بقوله (إنه عليم بذات الصدور) وإذا علم



دقائقها فاعلمه بغيرها أولى (هو الذي جعلكم خلائف في الأرض) يلقى اليكم مقاليد التصرف فيها (فمن كفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولا يزيد الكافرين كفرهم عند ربهم إلا مقتا ولا يزيد الكافرين كفرهم إلا خسارا) المقت أشد البغض والخسار يكون في الآخرة (قل أرأيتم شركاءكم) أى ألهتكم التي أشركتموهم في العبادة (الذين تدعون من دون الله أروني ماذا خلقوا من الأرض) أى أخبروني عن هؤلاء الشركاء وعما استحقوا به الشركة أروني أى جزء من أجزاء الأرض استبدوا بخلقها (أم لهم شرك في السموات) أم لهم مع الله شركة في خلق السموات (أم آتيناهم كتابا فهم على بينة منه) أى أمعهم كتاب من عند الله ينطق بأنهم شركاؤه فهم على حجة وبرهان من ذلك الكتاب . ولما نفي أنواع الحجج في ذلك أضرب عنه بذكر الأسباب الداعية الى ذلك وهو تغير الأسلاف والرؤساء للأخلاف والتابعين فقال (بل إن يعد الظالمون بعضهم بعضا لإغوروا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعاء عند الله يشفعون لهم بالتقرب اليه (إن الله يمسك السموات والأرض) كراهة (أن تزولا) لأن الامساك منع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهما . فجميع العوالم من الأرض ومن الشموس والأقمار والسيارات تجري في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصر الحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتضطربت هذه الكرات المشاهدة وزالت نظمها وسادت حائلها فبالميزان أوزنت وبالنظام ثبتت في أماكنها واستقرت في مداراتها (وإن زالتا) على سبيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من بعده) أى ما أمسكهما أحد من بعد الله . أو من بعد الزوال (إنه كان حلما غفورا) لا يجبل بالعقوبة حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهد الأرض والسموات عليهم هذا . هذا ولقد كانت قرين قبل مبعث النبي ﷺ تقول : لعن الله اليهود والنصارى أتتهم الرسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمانهم) أى جاهدين في أيمانهم (أن جاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأمم) أى من واحدة من أمم اليهود والنصارى (فلما جاءهم نذير) وهو محمد ﷺ (ما زادهم) النذير (إلا نفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيئ) مفعول لأجله (ولا يحيط) (المكر السيئ إلا بأهله) وهو الماكر كما حصل لقرش في الغزوات (فهل يظنون) ينتظرون (إلا سنة الأولين) سنة الله فيهم بتعذيب مكذبيهم (فلن تجد لسنة الله تبديلا ولن تجد لسنة الله تحويلا) فلا تغير سنة الله في انتقامه من المكذبين فلا يجعل غير التعذيب بدله ولا ينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائر السنين (أولم يسيرا في الأرض فيسيرا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم) استشهد عليهم بما كانوا يشاهدونه في مسيرهم الى الشام واليمن والعراق من آثار الماضين (وكانوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء) أى ليسبقه ويهوته (في السموات ولا في الأرض إنه كان علما) بكل شيء (قديرا) على كل ممكن (ولو يؤاخذ الله الناس بما كسبوا) من المعاصي (ما ترك على طهرها) طهر الأرض (من دابة) من نسمة تدب عليها (ولكن يؤخرهم الى أجل مسمى) وهو يوم القيامة (فاذا جاء أجلهم فان الله كان بعباده بصيرا) فيجاريهم على أعمالهم . انتهى التفسير اللفظي

### (لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو أني آخذت الناس بظلمهم وكنت طالبا منهم ما فوق طاقتهم بحيث يكونون أبرارا فضلاء في جميع أعمالهم لم أخلق ما على الأرض من حيوان وباتالي لم أخلق نباتا ولا معدنا لأن النبات مقدم على الحيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعظم هو الانسان ولذلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس في جسم الانسان ، فلو أني أوأخذ بظلمه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، ولكن هذا الانسان في عالم ليس مرتقيا كثيرا فكان أهله غير كاملين ، ومتى تناولوا من الأرض نظرت في أمرهم ووضعهم في أما كنهم المعينة لهم قبل صعودهم من الأرض . واذا كنتم أعدتم

للأجنة في الأرحام قوالب ومراضع وأعددت أما لهم اللبن في الأمهات وحننت الأمهات عليهم فهكنا في العالم الذي سترحلون اليه جعلت الملائكة يستقبلون الراحلين من عالمكم ويعاملونهم معاملة الآباء للأبناء أو معاملة السجانين للسجونين على حسب المراتب والدرجات ، فهذا العالم ليس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فلذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكمال - إن الله كان بعباده بصيرا - انتهى المقام الثاني

### ﴿ المقام الثالث ﴾

( في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها )

أذكر في هذا المقام ما كنت كتبته منذ سنين في تفسيرها العام إذ جعلت ملخص السورة مائلا أمام الفطن اللبيب فأقول وبالله التوفيق :

- اعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفيما يلي بيانها
- (١) وصف قدرة الله بأبداع العالم الحسى والعقلى ، وبأنه منعم متفضل وهو توطئة لما بعده
  - (٢) تذكير الناس بالنعم كي يشكروها وافهمهم لها عسى أن لا يكفروها
  - (٣) تثبيت فؤاد النبي ﷺ بقصص المكذبين الأولين للنبيين والمرسلين
  - (٤) نداء عام للناس أوت يتخلوا عن الرذائل فلا يقربوها ويتحلوا بالفضائل فيلبسوها ، فلا يمتطون غوارب الهواجس ، ولا يتبعون آثار الشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم في الأرض والسموات
  - (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وإيضاح الطائفتين الكافرة والمؤمنة
  - (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظرالى ﴿ قسمين ﴾ علماء محققون ، وصالحون متقون . ثم تقسيمهم من حيث العمل الى ثلاثة أقسام
  - (٧) وصف الكأس التي يتجرعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون والثمره التي جنيهاها من جنة عالية أوارحامية

### ﴿ المقصد الأول ﴾

قال تعالى - الحمد لله فاطر السموات والأرض - الى قوله - وهو العزيز الحكيم - . فطرا الله السموات والأرض وأبدعهما بلامثال احتداه ولا مرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المبصرون . وعقليا لا يدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقوونها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الثرى لتنظيم العوالم ووحى الأنبياء وإلهام العلماء وإنذار الألاء وتذكير الصلحاء وتبشير الأتقياء وكله من نعمة يزيد بها ورحمة يرسلها حتى رأينا المحسوسات من الماديات يمتاز بعضها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر بعبالة الجنان كما ترى من الفرق بين الكوكب والدّر والحصى والصخر والفيل والدّر والبرّ والبحر والنخلة والقطير والثمرة والقير . ذلك لأنه يزيد في الخلق ما يشاء . واذا منح من لدنه رحمة جوت الى مداها وان أمسك فمن ذا ينالها أو يراها ؟

### ﴿ المقصد الثاني ﴾

قال تعالى - يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم - الى قوله - فأني تؤفكون - ما أظهر مراد هذه الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

### ﴿ المقصد الثالث ﴾

قال تعالى - وإن يكذبوك - الى قوله - والى الله ترجع الامور - يقول لئن كذبتك الجاهلون فكم

دقائقها فعله بغيرها أولى (هو الذي جعلكم خلقت في الأرض) يلقي اليكم مقاليد التصرف فيها (فن كفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولا يزيد الكافرين كفرهم عند ربهم إلا مقتنا ولا يزيد الكافرين كفرهم إلا خسارا) المقت أشد البعض والخسار يكون في الآخرة (قل أرأيتم شركاءكم) أى أهلكم التي أشركتموهم في العبادة (الذين تدعون من دون الله أروني ماذا خلقوا من الأرض) أى أخبروني عن هؤلاء الشركاء وعما استحقوا به الشركة أروني أى جزء من أجزاء الأرض استبدوا بخلقه (أم لهم شرك في السموات) أم لهم مع الله شركة في خلق السموات (أم آتيناهم كتابا فهم على بينة منه) أى أمعهم كتاب من عند الله ينطق بأنهم شركاؤه فهم على حجة وبرهان من ذلك الكتاب . ولما نفي أنواع الحجج في ذلك أضرب عنه بذكر الأسباب الداعية الى ذلك وهو تغرير الأسلاف والرؤساء للأخلاف والتابعين فقال (بل إن يعد الظالمون بعضهم بعضا لإغوروا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعاء عند الله يشفعون لهم بالتقرب اليه (إن الله يسك السماوات والأرض) كراهة (أن تزولا) لأن الامساك منع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهما . فجميع العوالم من الأرض ومن الشمس والأقمار والسيارات تجري في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصر الحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتخطمت هذه الكرات المشاهدة وزالت نظمها وساعت حالها فبالميزان اتزنت وبالنظام ثبتت في أماكنها واستقرت في مداراتها (وأن زالتا) على سبيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من بعده) أى ما أمسكهما أحد من بعد الله . أو من بعد الزوال (إنه كان حليما غفورا) لا يجعل بالعقوبة حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهت الأرض والسموات عليهم هذا . هذا ولقد كانت قریش قبل مبعث النبي ﷺ تقول : لعن الله اليهود والنصارى أتتهم الرسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمانهم) أى جاهدين في أيمانهم (أن جاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأمم) أى من واحدة من أمم اليهود والنصارى (فلما جاءهم نذير) وهو محمد ﷺ (ما زادهم) النذير (إلا نفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيئ) مفعول لأجله (ولا يحيط) (المكر السيئ) إلا بأهله) وهو الماكر كما حصل لقریش في الغزوات (فهل ينظرون) ينتظرون (إلا سنة الأولين) سنة الله فيهم بتعذيب مكذبيهم (فلن تجد لسنة الله تبديلا ولن تجد لسنة الله تحويلا) فلا تغير سنة الله في انتقامه من المكذبين فلا يجعل غير التعذيب بدله ولا ينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائر السنين (أولم يسبوا في الأرض فيطروا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم) استشهد عليهم بما كانوا يشاهدونه في مسيرهم الى الشام واليمن والعراق من آثار الماضين (وكانوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء) أى ليسبقه ويفوته (في السموات ولا في الأرض إنه كان علما) بكل شيء (قديرا) على كل ممكن (ولو يؤاخذ الله الناس بما كسبوا) من المعاصي (ما ترك على طهرها) طهر الأرض (من دابة) من نسمة تدب عليها (ولكن يؤخرهم الى أجل مسمى) وهو يوم القيامة (فاذا جاء أجلهم فان الله كان بعباده بصيرا) فيجازيهم على أعمالهم . انتهى التفسير اللفظي

### (لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو أني أخذت الناس بظلمهم وكنت طالما منهم مافوق طاقتهم بحيث يكونون أبرارا فضلاء في جميع أعمالهم لم أخلق ما على الأرض من حيوان وبالنسبة لم أخلق نباتا ولا معدنا لأن النبات مقدم على الحيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعظم هو الانسان ولذلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس في جسم الانسان ، فلو أني أوأخذ بظلمه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، ولكن هذا الانسان في عالم ليس مرتقيا كثيرا فكان أهله غير كاملين ، ومتى نفخوا من الأرض نظرت في أمرهم ووضعهم في أما كنهم المعينة لهم قبل صعودهم من الأرض . وإذا كنتم أعدتم

للأجنة في الأرحام قوالب ومراضع وأعددت أبا لهم اللين في الأمهات وحننت الأمهات عليهم فهكذا في العالم الذي سترحلون اليه جعلت الملائكة يستقبلون الراحلين من عالمكم ويعاملونهم معاملة الآباء للأبناء أو معاملة السجانين للسجونين على حسب المراتب والدرجات ، فهذا العالم ليس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فلذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكمال - إن الله كان بعباده بصيرا - انتهى المقام الثاني

### ﴿ المقام الثالث ﴾

( في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها )

أذكر في هذا المقام ما كنت كتبتة منذ سنين في تفسيرها العام إذ جعلت ملخص السورة مائلا أمام الفطن اللبيب فأقول وبالله التوفيق :

- اعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفيما يلي بيانها
- (١) وصف قدرة الله بأبداع العالم الحسى والعقلى ، وبأنه منعم متفضل وهو توطئة لما بعده
  - (٢) تذكير الناس بالنعم كي يشكروها وافهمهم لها عسى أن لا يكفروها
  - (٣) تثبيت فؤاد النبي ﷺ بقصص المكذبين الأولين للذين والمرسلين
  - (٤) نداء عام للناس أتم يتخلوا عن الرذائل فلا يقرروها ويتحلوا بالفضائل فيلبسوها ، فلا يمتطون غوارب الهواجس ، ولا يتبعون آثار الشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم في الأرض والسموات
  - (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وإيضاح الطائفتين الكافرة والمؤمنة
  - (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظراتى ﴿ قسمين ﴾ علماء محققون ، وصالحون متقون . ثم تقسيمهم من حيث العمل الى ثلاثة أقسام
  - (٧) وصف الكأس التى يتجرعها الكافرون والتى يشربها المؤمنون والثمرات التى جنبها من جنه عالية أو نار حامية

### ﴿ المقصد الأول ﴾

قال تعالى - الحمد لله فاطر السموات والأرض - الى قوله - وهو العزيز الحكيم - . فطرا لله السموات والأرض وأبدعها بلامثال احتداه ولا مرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المبصرون . وعقليا لا يدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقوئها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الترى لتنظيم العوالم ووحى الأنبياء وإلهام العلماء وإنذار الألباء وتذكير الصلحاء وتبشير الأتقياء وكله من نعمة يزيد بها ورحمة يرسلها حتى رأينا المحسوسات من الماديات يمتاز بعضها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر بعبالة الجنان كما ترى من الفرق بين الكوكب والدر والحصى والصخر والفيل والذرو البر والبحر والنخلة والقطمير والتمر والقير . ذلك لأنه يريد فى الخلق ما يشاء . واذا منح من لدنه رحمة جرت الى مداها وان أمسك فمن ذا ينالها أو يراها ؟

### ﴿ المقصد الثانى ﴾

قال تعالى - يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم - الى قوله - فأنى تؤفكون - ما أظهر مراد هذه الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

### ﴿ المقصد الثالث ﴾

قال تعالى - وإن يكذبوك - الى قوله - والى الله ترجع الامور - يقول لئن كذبتك الجاهلون فكم

دقائقها فعمله بغيرها أولى (هو الذي جعلكم خلائف في الأرض) يلقي اليكم مقاليد التصرف فيها (فمن كفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولا يزيد الكافرين كفرهم عند ربهم إلا مقننا ولا يزيد الكافرين كفرهم إلا خسارا) المقت أشد البغض والخسار يكون في الآخرة (قل أرأيتم شركاءكم) أى آلهتكم التي أشركتموهم في العبادة (الذين تدعون من دون الله أروني ماذا خلقوا من الأرض) أى أخبروني عن هؤلاء الشركاء وعما استحقوا به الشركة أروني أى جزء من أجزاء الأرض استبدوا بخلقها (أم لهم شرك في السموات) أم لهم مع الله شركة في خلق السموات (أم آتيناهم كتابا فهم على بينة منه) أى أمعهم كتاب من عند الله ينطق بأمرهم شركاءه وهم على حجة وبرهان من ذلك الكتاب . ولما نفي أنواع الحجج في ذلك أصرب عنه بذكر الأسباب الداعية الى ذلك وهو تغرير الأسلاف والرؤساء للأخلاف والتابعين فقال (بل إن يهدى الطالمون بعضهم بعضا إلا غرورا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعا عند الله يشفعون لهم بالتقرب اليه (إن الله يمسك السموات والأرض) كراهة (أن تزولا) لأن الامساك يمنع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهما . فجميع العوالم من الأرض ومن الشمس والأقمار والسيارات تجري في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصر الحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتضطربت هذه الكرات المشاهدة وزالت نظمها وساءت حالها فبالميزان اتزنت وبالنظام ثبتت في أماكنها واستقرت في مداراتها (ولئن زالتا) على سبيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من بعده) أى ما أمسكهما أحد من بعد الله . أو من بعد الزوال (إنه كان حلما غفورا) لا يجهل بالعقوبة حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهد الأرض والسموات عليهم هدا . هذا ولقد كانت قریش قبل مبعث النبي ﷺ تقول : لعن الله اليهود والنصارى أتتهم الرسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمانهم) أى جاهدين في أيمانهم (أن جاءهم نذير وهو محمد ﷺ) (ما زادهم) النذير (إلا نفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيئ) مفعول لأجله (ولا يحيق) ولا يحيط (المكر السيئ إلا بأهله) وهو الماكر كما حصل لقریش في العزوات (فهل يظنون) ينتظرون (إلا سنة الأولين) سنة الله بهم بتعذيب مكذبهم (فلن تجد لسنة الله تبديلا ولن تجد لسنة الله تحويلا) فلا تغير سنة الله في انتقامه من المكذبين فلا يجعل غير التعذيب بدله ولا ينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائر السان (أولم يسيرا في الأرض فيسيرا كيف كان عاقبة الذين من قبلهم) استشهد عليهم بما كانوا يشاهدونه في مسيرهم الى الشام واليمن والعراق من آثار الماشرين (وكانوا أشد منهم قوة وما كان الله ليعجزه من شيء) أى ليسبقه ويعوته (في السموات ولا في الأرض إنه كان عليما) بكل شيء (قديرا) على كل ممكن (ولو يؤاخذ الله الناس بما كسبوا) من المعاصي (ما ترك على طهرها) طهر الأرض (من دابة) من نسمة تدب عليها (ولكن يؤخرهم الى أجل مسمى) وهو يوم القيامة (فاذا جاء أجلهم فان الله كان بعباده بصيرا) فيجاريهم على أعمالهم . انتهى التفسير اللفظي

### (لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو أني أخذت الناس بظلمهم وكنت طالبا منهم ما فوق طاقتهم بحيث يكونون أبرارا فضلاء في جميع أعمالهم لم أخلق ماعلى الأرض من حيوان وبالتالى لم أخلق نباتا ولا معدنا لأن السبات مقدم على الحيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعظم هو الانسان ولذلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس في جسم الانسان ، فلو أني أوأخذنه بظلمه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، ولكن هذا الانسان في عالم ليس مرتقيا كثيرا فكان أهله غير كاملين ، ومتى تفلاوا من الأرض نظرت في أمرهم ووضعهم في أما كنهم المعينة لهم قل صمودهم من الأرض . وإذا كنتم أعددتهم

للأجنة في الأرحام قوايل ومراضع وأعددت أما لهم اللبن في الأثمهات وحنفت الأثمهات عليهم فهكذا في العالم الذي سترحلون اليه جعلت الملائكة يستقبلون الراحلين من عالمكم ويعاملونهم معاملة الآباء للأبناء أو معاملة السجائين للسجّونين على حسب المراتب والمرتجات ، فهذا العالم ليس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فلذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكمال - إن الله كان بعباده بصيرا - انتهى المقام الثاني

### ﴿ المقام الثالث ﴾

( في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها )

أذكر في هذا المقام ما كنت كتبت منذ سنين في تفسيرها العام إذ جعلت ملخص السورة مائلا أمام الفطن اللبيب فأقول وبالله التوفيق :

- اعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفيما يلي بيانها
- (١) وصف قدرة الله بأبداع العالم الحسى والعقلى ، وبأنه منعم متفضل وهو توطئة لما بعده
- (٢) تذكير الناس بالنعم كي يشكروها وأفهامهم لها عسى أن لا يكفروها
- (٣) تثبيت فؤاد النبي ﷺ بقصص المكذبين الأولين للنبيين والمرسلين
- (٤) نداء عام للناس أجمعين يتخلوا عن الرذائل دلائق بوها ويتحلوا بالفضائل فيلبسوها ، فلا يمتطون غوارب الهواجس ، ولا يتبعون آثار الشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم في الأرض والسموات
- (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وإيضاح الطائفتين الكافرة والمؤمنة
- (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظر إلى ﴿ قسمين ﴾ علماء محققون ، وصالحون متقنون . ثم تقسيمهم من حيث العمل إلى ثلاثة أقسام
- (٧) وصف الكأس التي يتجرعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون والثمرة التي جنبها من جنّة عالية أو نار حامية

### ﴿ المقصد الأول ﴾

قال تعالى - الحمد لله فاطر السموات والأرض - الى قوله - وهو العزيز الحكيم - . فطر الله السموات والأرض وأبدعها بلامثال احتذاه ولا مرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المصرون . وعقليا لا يدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقوّمها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الثرى لتنظيم العوالم ووحى الأنبياء وإطعام العلماء وإنذار الأئمة وتذكير الصالحاء وتبشير الأتقياء وكل له من نعمة يزيد بها ورحمة يرسلها حتى رأينا المحسوسات من الماديات يمتار بعضها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر لعالة الخثمان كما ترى من الفرق بين الكوكب والدّر والحصى والصخر والغيل والدّر والبرّ والبحر والنخلة والقطير والتمرة والبقير . ذلك لأنه يريد في الخلق ما يشاء . وإذا منح من لدنه رحمة جرت الى مداها وإن أمسك فمن ذا ينالها أو يراها ؟

### ﴿ المقصد الثاني ﴾

قال تعالى - يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم - الى قوله - فأنتي تؤفكون - ما أظهر مراد هذه الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

### ﴿ المقصد الثالث ﴾

قال تعالى - وإن يكذبوك - الى قوله - وإلى الله ترجع الامور - يقول لئن كذبتك الخاهلون فكم

من نبي كذب ورسول أودى فصبر فرجع الأمر لله فكانت عاقبته السجاة وعاقبتهم الهلاك والعذاب

#### ﴿ المقصد الرابع ﴾

قل تعالى - يا أيها الناس إن وعد الله حق - إلى قوله - إن ذلك على الله يسير - أبان في مبدأ القول نظام العالم اجبالاً وأن مه محسوساً ومعقولا وغائباً ومشهوداً . وطلب شكر النعمة والجد على إفضاله وطيب قلب الداعي عن بصيرة ليشرح فؤاده وبوضح مراده . أخذ يذكر الناس بآيات الأنفس والآفاق ويقول لا يغركم القريب العاجل . ولا يحجبكم بهرج زينة الحياة عما وعدناكم بعد الممات . وإياكم أن تغركم العاجلة فتدروا الآخرة . وإياكم أن تقرّبوا الشهوات فما أشد سعيها وما أكثر ضررها . وهل يستوى من استحسن قبيح الذنوب ومن أدرك ما فيها من العيوب . كلا . ألا إن القدر عظم كليهما والقضاء سجل كليهما فلا تهلك نفسك من الحسرة ولا تكن جزءاً بالمرّة . فإذا خلصت السرائر وتزكت القلوب ونارت الضمائر فاحرها أن تنظر السحب وعجائبها وكيف تسيرها الرياح وتزجرها وتسفي الأرض فتنبت أشجارها ويغوز رعاها . ذلك عجب نقش على طرسه ونطق لسان حاله بوصف الله بالحكمة البالغة والقدرة الشاملة وأن لا تعجزه الرمم البالية أن يردّها حية صالحة وكيف لا يقدر على إحياء الأموات من أحيا الأرض الموات . إن في ذلك لآيات . فمن اشرب إلى العز فكيف يطلبه من سواه . أورام الشرف فمن ذاب به إلا الله . وهل لغيره عزّة فيعطىها أو يملك من نفسه فيهب منها ويسديها ؟ فاطلب العزّة بالعلوم وفهمها والأعمال واتقانها . والعلم بلا أعمال أشجار بلا أنمار . الإيمان صاعد لله والعمل الصالح يقوى دعائمه ويثبت فضائله إلا أن العمل الصالح يرفع الإيمان ومهما يسعد الإنسان . وإذا كان الطين والتراب ترقيا بالأسباب وصعدا بالاصطناع إلى أن صارا ذكرا وانا وناثا ونين وبنات ونساء والدات وعقولا فاضلات فهكذا ترقى النفوس إلى الملك القدوس وتصعد الأرواح إلى معارج الفلاح

#### ﴿ المقصد الخامس ﴾

قال تعالى - وما يستوى البحران هذا عذب فرات سائغ شرابه وهذا ملح أجاج ومن كل تأكلون لحما طريا وتستخرجون حلية تلبسونها وترى الفلك فيه مواخر لتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون - إلى قوله - فكيف كان نكير - . لما أبان سبحانه المؤمن والكافر وحكم بطلان مكر أحدهما وفساده ورفع أعمال الأول ورشاده أتبعه بضرب الأمثال كما هي سنة القرآن فصرب المثل تالعا لبيان الحقيقة ولا بارة الحجة فشبههما بالبحرين هذا عذب فرات يكسر العطش بعدو به وهذا ملح أجاج يحرق بلوحته ومن كليهما نصيد السمك وفيهما تسير السفن وغوص على الدر وهكذا . هما يشبهان في ذاتهما الأعجمي في الضلالة عن طريق الرشاد والبصير في الهداية وصفاتهما أشبه شئ بالظلمات والنور وداراهما في المسائل كالطلل الطليل وحر السموم . ثم ارتقى إلى نهاية التمثيل وعاية التحقير والتسجيل فسماهما أحياء وأمواتا ورتب عليه أن قال - وما أنت بمسمع من في القصور - . ومن عجب أن يتحلل هذه الأمثال أمور ذات بال كالاستطراد بذكر الحية ولسنها ولحوم السمك وأكلها وسير السفن وحملها والتجارة وعلمها وشكر الله على نيلها ثم الانتقال من المسبب إلى السبب ومن السفلى للعلى . فكيف للسفن المواخر في انحمار من علاقة بالكوكب السيار والفلك الدوار . وهل تهب الرياح في البطاح إلا بأرسال الحرارة الشمسية فتتمدها وهي تسوق السفائن وقد انتفخت القلوع وجرى السفين في البحر الملح أو ألهر الغضب وهما يجريان في مطارج شعاع الشمس والنجوم ولولا الحرارة لكان النهر ثلجيا والرياح راكدات والسفن راسيات غير مسافرات

فذلك ذكر الابداع بإيلاج الليل في النهار وإيلاج النهار في الليل باقتراب الشمس وابتعادها فلفد يكون النهار ستة أشهر والليل مثله وقد يتبادلان الزيادة والنقصان من ساعة إلى يوم إلى أيام إلى شهور . ومن عجب

أن لا يزيد أحدهما إلا ما نقص من الآخر ولا يتساويان إلا في يومى الاعتدال كما أنهما متساويان على مدى الزمان فى خط الاستواء ، فالليل والنهار مستويان إذا حسبناهما على مدار السنة ومختلفان فى فصول الصيف والشتاء والخريف والربيع ، وهل لأحد غير الله فيهما من قطمير؟ ما أشد فقر الإنسان بل هو أفقر الحيوان وسائر المخلوقات . إن الفقر للإنسان مقصور عليه . فهذه البحار وحليتها والأنهار وسمكها والسفن وجعلها والرياح وقوتها والعواصف وتورتها والكواكب ودورتها والشمس وحرارتها . كل ذلك يحتاجه الإنسان وعلى المسلمين أن يعلموا ويعملوا ما يصلحون به حياتهم ويجلبون قوتهم ويرفعون رؤسهم بين العالمين وهل بعد قول الله تعالى - وتستخرجون حلية تلبسونها - بناء الخطاب بيان ؟ لقد جهل المسلمون فى هذه الأيام معادن الشرف وأماكن الغنى والنعمة فناموا على وساد الراحة ولم يفكروا فى المرجان النابت فى قيعان البحار وغفلوا عن الدر المخزون فى أصدافه . وقليل من المسلمين اليوم من استيقظ لهذه الأفعال . فهذه المعاني هى التى نخلت خمسة الأمثال للمريقين المؤمنين والكافرين وهذه من أعاجيب القرآن ومن هنا فلتفهموا محائبه ولتدركوا عرايبه فلم يبق إلا تصوير حال المؤمنين لشدة العناية بهم

#### ﴿ المقصد السادس ﴾

قال تعالى - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفا ألوانها - الى قوله - ذلك هو الفضل الكبير - . هنا قسم المؤمنين الى طائفتين وأرجعهم الى قسمين فمنهم المفكرون والحكماء والمحققون الذين تغلغلوا فى هذه العوالم فعرفوها وذاقوا لذة العلم واستحلوها وتبينوا اختلاف الأشكال والألوان وتفاوت الثمار وتخطيط الصخور فى الجبال وتباين أشكال الحيوان وعجائب النبات ودرسوا العلم وعقلوه فعرفوا الله ونصروه ، فهل يخفى الله سواهم أو يعرف مقداره إلا هم ؟ ومنهم الذين تلاوا الكتاب وعملوا الصالحات وأقاموا الصلاة وآتوا الزكاة فأولئك هم الصالحون . والأولون هم العلماء الوارثون فأولئك أقرب الى الله فى عليين وهؤلاء فى رياض الجنة فرحين . ثم ان المؤمنين أجمعين إما سابقون عالمون متقون معلمون ، وإما مقتصدون عاملون فى أكثر الأوقات . وإما طالمون مقصرون فى الأعمال . فهذا تمام الوصف الذى وصف به المؤمنون فلم يبق إلا ذكر الجزاء للمريقين من مؤمنين وكافرين وهو

#### ﴿ المقصد السابع ﴾

قال تعالى - جنات عدن يدخلونها يحلون فيها من أساور من ذهب ولؤلؤا ولباسهم فيها خير - الى قوله - إنه علم بذات الصدور - . وصف الجنة وحليها من أساور من ذهب مصرعة باللؤلؤ وحلل الحرير وما يعلمون من المسرة ويطهرون من الفرح واللذة ووصف أهل النار بالاستعانة والاصطراخ وتأسيسهم من الرجوع للحياة الدنيا وتكيتهم بتقصيرهم أيام الآل كان . ثم ختم السورة بجوهرتين زهراوين وياقوتتين جراوين من اتقان الطام واصطلاحه العام ومن تدمير الناس وفسادهم فى الأرض فهو مصلح وهم مفسدون . ولقد كانوا خلفاء فى الأرض وما أجدرهم أن يتخلقوا بأخلاقه ويسيروا على الصراط المستقيم فانه عز وجل نظم جواهر الجيوم الزاهرات والكواكب السيارات وربطها بأسباب وأرسل لها من لدنه رجة فأمسكتها ومحبة حفظتها فدارت فى مداراتها وجرت فى أماكنها واجتذبتها جسدا لطيفا بمواسك من التعاشق (سماء علماء المحسوسات جاذبية) وتلك المواسك تمسكها لئلا تزول عن مداراتها وتختل فى نظامها ولولا ذلك لتفرقت أيدي سبأ وطاحت شذر مدر فاد الوجود وهلك الوجود وذلك قوله تعالى - إن الله يمسك السموات - الى قوله - حلما غمورا - وإيضاح الجوهرة الثانية أن الناس أفسدوا وما أصلحوا وعجزوا أن يعقلوا عجائب النظام وبدائع الاتقان فآخذوا الله أندادا وعبدوا أوثانا قباؤا بالعبص صاعرين ورجعوا بالملت محرومين وإذا عاهدوا عهدا سنوه وان حلفوا أن يقعوا رسولا ان حاءهم لم يقعوه وطاعهم الكبرياء وشأنهم الإباء فهلا ساروا



في الأرض فدرسوا أحوال الأمم الظالمة والأجيال البائدة وهم كانوا أكثر منهم عددا وأعز منهم نفرا طعنهم الثرى بكلكله ومن قههم بطوله فتلك بيوتهم خاوية وجاعاتهم للأقذار جائئة ألا ان عاقبة الدني لهم ودائرة السوء تدور عليهم ، ولولا رحمة الله الواسعة أحاطت بهم لأدنا كل نسمة ، ولكننا نؤجرهم الى أجل محدود لأن رحمتنا أوسع وفضلنا أعم ، فليتمتعوا أياما في ساحات رحمتنا ، ولنورد لهم موارد الهلاك بعدلنا جريا على ناموسنا العام وعدلا في النظام وذلك قوله تعالى - وهو الذي جعلكم خلائف في الأرض - الى قوله - إلا غرورا - وقوله - وأقسموا بالله جهد أيمانهم لئن جاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأمم - الى آخر السورة

### ﴿ آيات العلوم أربع عشرة ﴾

وهي قوله - الحمد لله فاطر السموات - الى قوله - فأني تؤفكون - وقوله - الله الذي أرسل الرياح - الى قوله - من قطمير - وقوله - ألم تر أن الله أنزل من السماء - الى قوله - إن الله عزيز غفور - وقوله - إن الله يمك السموات - الى قوله - حاميا غفورا - وقوله - أولم يسيروا في الأرض - الى قوله - فإن الله كان بعباده بصيرا -

(العلوم) - علم الحساب والجو والرياح والزراعة وعلم الحياة وعلوم البحار والسفن وهي لا تسير إلا بعلم الفلك والهيئة والتقويم والتلغراف البري والبحري والهوائى ومعرفة الجاذبية العامة وجغرافية البلاد وتاريخ الأمم للاعتبار ، فهذه العلوم مما يجب وجوبا كفايا أشارت لها هذه السورة ، ولقد تركها المسلمون وقام غيرهم بها ، فالعذاب عليهم جميعا واقع في الدنيا والآخرة ماله من دافع مالم يسمعوا قول الناصحين وكل ملوم حتى يتم النظام العام في ديار الاسلام

### ﴿ آيات الأخلاق سبع ﴾

وهي قوله - يا أيها الناس إن وعد الله حق - الى قوله - أصحاب السعير - وقوله - يا أيها الناس أتمموا الصلوة - الى قوله - والى الله المصير - وقوله - إن الذين ينالون كتاب الله - الى قوله - غفور شكور - الأخلاق تزكئة النفس من الرحس وتخليصها من الإثم واعتبار أن الحياة الدنيا طريق والآخرة مقر وأن على كل امرئ إيمته ، وأن يقوى المرء ارادته ولا يتكل على أحد إلا الله بالعمل الصالح ، فلنذر المرء الكسل وليدأب في العمل وليخش الله وليقيم الصلاة اه

### ﴿ مقال عام في قوله تعالى - ما يفتح الله للناس - الخ ﴾

وفيه « مقامان » المقام الأول « فيما يفتح الله به على الناس ، وهو إما فتوح باستخراج مافى العناصر الأرضية من منافع وعجائب . وإما بكشف خيرات كانت خافية على الناس في الطبيعة فظهرت لهم « المقام الثاني » ما يمسه الله فلا يفتح الله للناس رحمة بهم وهو أعلم بما ينفعهم . ففي المقام الأول « فصلان » الفصل الأول « فيما فتح الله به على الناس باستخراج مافى العناصر الأرضية وذلك

﴿ جوهره في قوله تعالى - ما يفتح الله للناس من رحمة فلا ممسك لها - ﴾

### ﴿ العناصر ﴾

اللهم إليك أودعت نفوسنا من المور وكوّنتها من الجبال فأشرقته واتجهت وبها أضاءت حواسنا واستنارت مدننا وأشرق الأرض بنور ربها كما أشرقته أرواحا فالأرض مشرقة وأرواحا مشرقة ولكن اشراق العوالم التي تحيط بنا على ﴿ قسمين ﴾ اشراق ظاهر تدركه الحواس واشراق باطن لا تدركه إلا العقول فأما الاشراق الظاهر الذي تدركه الحواس فقد اشترك فيه الحيوان والانسان . فأما الاشراق الباطن الذي اختص بالانسان فهو ما خزنته في عناصر المادة من انوار المراكم المتلألئ المستور عن أعيننا المحو الذي معتمته عن الاصار

ولم تعمله للناس إلا بعد طلبه والجد في تحصيله وشوقت نفوسا ونفوسا الى استخراجيه والاستضاء به . ماذا تقول يا الله في عوالمك التي أحاطت بنا ، ماذا تقول في جبال رائع وحسن باهر . ماذا تقول وقد أودعت في هذه الدنيا عجائب وعجائب تحس بها حواسنا ولا تفقهها عقولنا إلا بعد الصب والتعب ونسمعك تقول - وقل الحمد لله سيريكم آياته فتعرفونها - ونسمعك تقول أيضا - قل هل يستوى الذين يعلمون والذين لا يعلمون انما يتذكر أولو الألباب -

أنت وعدتنا أن نعرف وقرنت الوعد بأن أمرتنا بالجد والجد يستوجب معرفة النعمة ومعرفة النعمة لا تتم إلا بمعرفة سابقة ، فالمعرفة شرط للحمد فلا بد من المعرفة حتى يتم الحمد ، نحن نحمد على ما نعرف وهذه المعرفة تستدعي معرفة أخرى وهذه الأخرى يتبعها الحمد وهكذا معرفة معها جد يتبعها أخرى . إذن شرط المعرفة اللاحقة أن تتقدمها معرفة سابقة تحث عليها ، فإذا لم تكن معرفة سابقة عدنا اللاحقة وهذه حال المسلمين في القرون المتأخرة ، نظروا الهواء والماء والملح فلم يظنوا فيها خيرا إلا ما تعرفه العامة ولم يبحثوا عن سر هذه المحلوفات مع انك ذكرت في قصة سليمان المذكور في مقام آخر انك سخرت له الريح . فالريح سخرت لسليمان ثم قلت - وإن له عندنا للرفي وحسن ما ب - إذن الذي سخرت له الريح أعطاه الله زلفى وأعطاه حسن ما ب . فلنظر في الهواء الذي به يكون الريح . نظرنا فوجدنا أن هذا الهواء مركب من نيتروجين وأوكسوجين ومعهما بخار الماء و كربون (خم) فلفظ نيتروجين كلمة انجليزية يرادفها بالفرنسية آزوت فهذان العنصران منهما يتركب الهواء والستروجين بخوار بعة أخس الهواء فكل أربعة أجزاء من النيتروجين معها جزء واحد من الاكسوجين . ومعلوم أن الاكسوجين أحد جزئي الماء أيضا

هذا النيتروجين الذي هو أهم أجزاء الهواء . ذلك الهواء الذي يحمل السحاب وبه تسير السفن في البحار ويهب على بيوتنا فيطرد المواد والحيوانات النورية الضارة بنا وهكذا ينشروض الشمس على الأرض ولولاه لكان ضوءها خاصا مما يحاذي قرص الشمس وبه يكون لون الجو أزرق فلولاه لكان سوادا حالكا أقول : هذا النيتروجين الذي في هذا الهواء الذي هذه صفاته هو أهم جزء في حياة النبات وفي حياة الحيوان هو المكون لبعضلات الحيوان ولأهم أجزاء النبات . فالهواء الذي أهمه هذا العصر يحيط بالناس من يوم أن خلفوا على الأرض ولم يعرف عنه شأ إلا ما ذكره الله في القرآن من أن الريح وهو الهواء المتحرك سخّر لسليمان وقد مدحه الله ولم يذمه حتى إذا ارتقى الانسان وكثر علمه وازدهرت الأرض رأينا السباد الذي به يسمد الرع أهم أجزائه هذا النيتروجين . وقد وفق العلماء في الدنيا لقتل الدرات المهلكة للانسان في الطاعون والأمراض والله رحيم فليس من المعقول أن يوفق الناس لتقليل الطاعون ثم هو لا يعطهم غداء . كلا . فان هذه الأرض مسرفة سوره . فعقولنا من بوره والأرض مشرقة بنوره . هنالك بحث العلماء في الدنيا عن الأسمدة غير المعروفة لنا وهي فصلات الحيوان المشتتات على مقدار كبير من النيتروجين فإذا فعلوا ؟ وجدوا مناجم في (جزيرة شلى) وفيها مادة تسمى (نترات الصوديوم) فهي مركبة من النيتروجين والصوديوم وقد استخرجوا منها (٧٠) مليون طن ولكن علموا أن هذا المورد قليل لا بد من فائه من أين يأتيون بالسباد الذي يكفي الأرض لأن نوع الانسان كثر والدواب كانت فضلاتها تكفيه قديما أما الآن فلا فإذا نفدت مقادير النيتروجين المركب مع غيره من جزيرة شلى هنالك يكون حط عظيم في العالم لا يقفه الماء والمطر بل يقفه السباد . هنالك وفق الله عالما ألمانيا اسمه (فرتزهابر) فقال في نفسه : « نحن نحتاج الى النيتروجين ولولاه لهلك كثير من الناس في المستقبل فهل من طريق لها ثبت هذا العصر ويستخرجه من الهواء حتى تبنى حضروعاتنا به » فكما نرى أن جزيرة شلى فيها النترات أى مركبات النيتروجين ووربل البقر مثلا فيه ذلك . هكذا رآه في نفس الهواء وهذا مخزن لا ينفد . هنالك رجع الى الكهرباء وقل في نفسه :

« لابد من استخدام الكهر باء » تلك الكهر باء التي لم تكن الى عهد قريب إلا مجرد لعبة وتسلية وهي التي لما خطب فيها (فاراداي) خطبة قالت له سيدة : « هب ان أبحاثك هذه وتجاربك صحيحة كما تقول فما الفائدة المرجوة منها عملا ؟ فقال : إن قيمة هذه الاكتشافات هي كقيمة طفل ولد حديثا لاحول له ولا طول ولكنه سيصير يوما من الأيام رجلا ذا بأس شديد ، ولما زاره (غلاستون) الشهير ومعه كبار رجال الدولة واطلع على أبحاثه سأله : ما الفائدة العملية من هذه التجارب . فأجابه قائلا : لا يمضي زمن طويل حتى تنجني منه الدولة التي ترأسونها المبالغ الكثيرة من الضرائب » ولقد تحقق قوله ، فمن استخدمها في ارتقاء الصناعة والزراعة (فرتزهار) الذي نحن بصدد الكلام عليه بعد ذلك بنحو قرن وهو في زماننا حتى يرزق فإذا فعل ؟ رجع الى الكهر باء التي جعلوا لها فرنا اسمه (الفرن الكهر بائي) وهذا الفرن الكهر بائي آلة غريبة بديعة مدهشة كأنها السحر الخلال ، فهو مبرد ومسخن ، أما التبريد فانه يبرد الغازات تبريدا يصير به تحت الصفر الى درجة (٤٥٩) ومعنى التبريد الى هذه الدرجة أن (فهرنهايت) الألماني لما وضع آلة مقياس الحرارة (الترمومتر) في مخلوط الملح والجليد هبط زئبقه (٣٢) درجة عن درجة الجليد فتوهم انه بلغ أدنى درجات الحرارة فدعا تلك الدرجة درجة الصفر ولكنه بعد ذلك ثبت أن الصفر المطلق هو تحت صفر فهرنهايت بنحو (٤٥٩) درجة . هذا معنى ما قلته لك أن الفرن الكهر بائي يبرد الى هذه الدرجة التي هي غاية البرودة وبهذه الطريقة أمكن العلماء تحويل الغازات أجساما صلبة ، وفي أمريكا يبردون الغازات التي تشبه الهواء فتجمد كما يجمد الماء بالتبريد ويبيعونها بمصر مثلا

هذا هو التبريد ، أما التسخين فان الحرارة بلغت (١٤٠٠٠) فوق الصفر وهذه أعلى من حرارة الشمس (٣٠٠٠) درجة ، إذن الحرارة التي يتحكم فيها الصانع بالفرن الكهر بائي نحو (١٤٤٥٠) درجة . فهذه الدرجات يتحكم الصانع في الأجسام لأن الحرارة تمنع تماسك الأجسام وتباعد دقائقها فتتحول الى بخار ثم ترجع الذرات الى عناصرها الأولية ثم تطير من تلك العناصر بعض ككبارب لأن الأجسام كلها ترجع الى الكهر باء والجزم من تلك الكهارب المحملة يعادل جزءا من (١٨٠٠) من ذرة الهيدروجين ، وهذه أصغر وحدة في هذه الدنيا ، فهذا الفرن الذي هو أشبه بالسحر حولوا الكربون الى ألماس وحولوا الفحم الى الجرانيت المستعمل في أقلام الرصاص ، وهذا الفرن نفسه هو الذي استعمله (فرتزهار) في استخراج الستروجين من الهواء واستعمله بدل السماد الطبيعي من الدواب ومن جزيرة شيلي وبه أصبح العالم الاساني الآن لا يخشى من نفاد السماد من الأرض

ومن أعجب العجب أن ألمانيا في أيام الحرب انفصلت عن العالم فقع منها (نيترات شيلي) أي المركبات النيتروجينية الآتية من شيلي التي كانت تعتمد عليها في تسميد أرضها ، فأولا استعانة هذا العالم بعلم الكيمياء بطرق القرن الكهر بائي وجعل هذا الغاز الهوائي حسما جامدا تسمد به الأرض ما بقيت ألمانيا تدافع عن نفسها خمس سنين ، وهذا النيتروجين المركب كما ينفع سمادا ينفع في مركباته الكيميائية كالشادر ومادة تسمى (النتريك) وما اشتق منهما في صنع المفرقات في الحرب ، فهذا النيتروجين نفع ألمانيا زمن الحرب في تسميد زرعها وفي قتال عدوها ، وبهذا العالم أمكنها أن تعيش خمس سنين وحدها منعزلة كما تقدم . هذا هو الهواء وفوائده التي نسمع في غذائنا وفي قتال عدونا ولأمر رجوع الى التبريد والتسخين ، فهذا غاز وبهذا الفرن يرجع جامدا لعملات لا يصح ذكرها لصعوتها ومثالتها سهل : انما يرى البخار أخف من الماء نحو (١٧٣٨) مرة والهواء أخف من الماء (٨٠٠) مرة ومع ذلك نرى البخار صار ماء والماء صار ثلجا والثلج نخلطه بالملح فنزل درجته فيكون أبرد . إذن البخار الذي هو أطف وأخف من الهواء صار صلبا هكذا هنا النيتروجين الذي هو جزء من الهواء الذي هو أعلط وأثخن من البخار صار صلبا . فهذا أمر أمكن فهمه

لنا في هذا التفسير بدون أن ننظر القرن الكهر بآي . ومع صعوبة أذكر الطريقة اجاليا فوق ماضرته من المثل ليقرب على الأذكاء ففرحوا بنعمة العلم فأقول :

طريقة ذلك انهم يطلقون الشرارة الكهر بآية في مزيج الاكسوجين والنيروجين ( وعبارة أخرى ) في نفس الهواء لأن الهواء أهم أجزائه هذان العنصران ، فهذه الشرارة يتحدان أي تكون بينهما ألفة نائمة كالألفة بين الاكسوجين والادروجين إذ يتكوّن منهما الماء ويقال لهذا المتحد هنا ( فوق أكسيد النيتروجين ) كما قيل فيما تركب من الاكسوجين والادروجين ماء فاذا عولج ( فوق أكسيد النيتروجين ) بالماء صار ( حامض النيتريك ) إذن النيتروجين عومل مرتين : مرة مع الاكسوجين ، ومرة مع الماء حتى صار حامض النيتريك . هنالك تستخدم الأفران الكهر بآية ويمرّ في أنابيب يحيط بها الماء البارد وبعامل بالجير ويباع الناتج في الأسواق باسم ( ملح النروج ) أو ملح الهواء وباللسان الكيمائي ( نترات الكسيوم ) وهذه الطريقة تستعمل في البلاد ذات المنايع الكهر بآية الرخيصة كبلاد ( روج ) التي تكثر فيها مهابط الماء التي تستخدم في توليد الكهرباء من غير نفقات طائلة ، والشركات في بلاد نروج تستخدم في توليد الكهرباء قوة نصف مايون حصان من القوة بالاستمرار في تثبيت ( النيتروجين ) الجوى وأن الحكومة المصرية الآن تدرس مشروع توليد الكهرباء من حزان اصوان فاذا نجحت أمكن تثبيت نيتروجين الهواء بهذه الطريقة وتوفير مبالغ طائلة تستخدم بها الأيدي العاطلة

اللهم إنك أنت متقن الصنع مبدع ، أحسنت كل شيء ، من ذا كان يظن أن الهواء فيه أسمدة ومفرعات وآلات فائلات ، من ذا الذي كان يظن أن القوة الكهر بآية في السلك الكهر بآي الذي يحدث في الناس رعدة قد كانت مخبوءة في أكثر المخاوف وباستخراجها أمكن تسخير الهواء لتسميد الأرض فيغذى بها الررع كما تغذى دماها ! من ذا الذي كان يظن أن الماء المصب من أعلى كماء الجنادل والشلالات في أعلى الليل يؤثر في حياة السبع فيرفعها ، من ذا الذي كان يتفطن الى أن أجزاء الهواء يؤثر فيها الكهر بآة فتتحد ومعاملتها بالماء وجريها في الأنابيب ومعاملتها أيضا بالجير تصح ملحا يباع في الأسواق سموه ( ملح الهواء ) إذن في الهواء ماح ، الهواء الذي يضرب به المثل في انه حال من كل شيء استخراج الناس منه مادة يبيعونها حامده نافعه . هذا هو الحال الالهي والحكمة العالية اه

هنالك لما اطلع صاحبي العالم الذي اعتاد أن يحاطني في هذا التفسير قال : إن هذا الموضوع قد وصح وضوحا باما وقد كنت أقرأ مثل هذا فلا أفهمه وكنت أسمع أن الألمانين عندهم سبع معامل في بلادهم هما حوّلوا النيتروجين الى آلات مهلكات وأن تلك المعامل قد حوّلوها بعد الحرب الى مصانع للسجاد فكنت أعجب من هذا وأقول كيف يحوّل النيتروجين الى آلات مهلكة والى سجاد سمده به أرضا حتى عرفت الآن والله الجدد

هذا ولكن الآن أريد مسألة أخرى ، أت ذكرت الملح أيضا مع الهواء ، فأى شيء في الملح فوق ما قرأنا في هذا التفسير سابقا . فقلت له : فيه عجائب كثيرة بطريق الكهر بآة . فقال . وما هذه العجائب ؟ فأنني والله لفي شوق شديد لما تقول ، وأما كان ذلك الشوق لأنني أدهش إذ أرى الهواء الذي يملأ هذا المسكان يحاطني الآن ويقول لي : أيها الانسان . أما كما أجل لك الروائح الذكية لسرورك والحبيشة لتحترس منها . وكما أجل طلع الأرهام من دكورها الى إناثها ، وأجل اليك كلام من يكلمك فتعقله وتفهمه هكذا أنا أد حل جسمك وجسم الحيوان فأعذكم جميعا وأعذني ناسكم

هذا هو الهواء يتحدثني عن نفسه ويقول : أنا أجل العلم في السمكيات اللاتي هن حركات تسمونها أنتم أصواتا ، فهذه السمكيات أما أجلها وأصلها من العالم الى المتعلم . فأنا نعمة من حيث لقاح الأشجار وحري

السحاب وسماع العلوم والأخبار . وفوق ذلك أنا أدخل في تركيب أجسام الأحياء فأكون لهم عضلات . قال صديقي : فلما سمعت هذا من الهواء زاد تعجبي ودهشي . فرجع الهواء يقول لي أيضا : فإذا لم تعقلوا هذه النعمة فوالله ليحولن الله النيتروجين الذي في ويجعله آلات مهلكة لأجسامكم مخزبة لمساكنكم كما خربت مساكن عاد وتمود

هذا خطاب الهواء لي الآن سمعته ، فهل تحدّثني حديثا آخر عن الملح عسى أن أسمع عنه خبرا يسرني فاسمع خطابه لأن لذة الحياة أن نسمع خطاب هذه المخلوقات حولنا ، ومن لم يسمع مات أصم جاهلا وأكثر الناس صمّ بكم عبي فهم لا يعقلون . فقلت :

### ﴿ الملح وفوائده ﴾

إن الملح تقدّم الكلام عليه في آخر ﴿ سورة آل عمران ﴾ وأنه مركّب من الكلور والصوديوم والكلور جسم رائحته مفسدة مميته مهلكة ، والصوديوم تقدّم وصفه قريبا في هذه السورة وهو جسم يحترق متى لامس الهواء فيتركونه في الماء ومنهما تكوّن هذا الملح ، فهذا الملح يكثر في ماء البحر وفي بعض طبقات الأرض ومتى مرّ التيار الكهربائي في محلوله المائي كما مرّ في النيتروجين مع الأكسوجين كما تقدّم يخرج منه ثلاث موادّ مهمة ﴿ أولا ﴾ الكلور ﴿ ثانيا ﴾ الهيدروجين ﴿ ثالثا ﴾ الصودا الكاوية

فهذه المواد الثلاث يستخرج الناس منها اليوم قناطر مقلّنة كلها من نفس ملح الطعام المحلول في الماء ويظهر ذلك عند شلالات ( نياغرا ) بأمريكا . فقال : كلمة كلور كلمة غير معروفة عند قراء التفسير . قلت له : ولكن فوائدها عظيمة . معها :

(١) انها تضاف الى ماء التبر فتطهره من الجراثيم القاتلة لاسباب جرائم الحصى التيفوذية ، فقد كان هو السبب في منع انتشار ذلك الداء الفتاك ، وقطرة منه واحدة تكفي لقتل الجراثيم في ثمانين لترا من الماء  
(٢) ومنها انه أي الكلور يضاف الى الجير فيكون منه مادة تزيل ما في المادة التي يصنع منها الورق من الألوان فتمسحها ويصير أبيض

(٣) ومنها انه يضاف الى مواد أخرى فينفع في الطب وهو ( الكلور فورم ) فيحدث التخدير فهو اذن قاتل الحشرات ، مبيض الورق ، مخدر الانسان في حال الأعمال الجراحية

(٤) ومنها انه هو نفسه غاز سام يستعمل في الحرب

(٥) ومنها انه يوضع مع مواد أخرى تكون منها غارات وأبخرة سامة

(٦) ومنها انه يدخل في المفرقات

(٧) ومنها انه يدخل في تركيب المواد المهلكة للحشرات في فن الزراعة

سبحانك اللهم . تباركت يا الله . ملح الطعام الذي أمامنا نأكله وراه كل يوم يصبح مطهرا لسرايب قنابل للحيوامات التي تقتل آلاف الآلاف منا . الملح إذن قاتل للحيوامات القاتلات لنا ، مبيص لورقنا مطف له . مزيل الآلام عن جرحانا . مهلك للأعداء في الحرب إذ يكون غازا ساما أو بخارا متحدا مع مواد أخرى محرّبة للعدائي . فهو يقتل الأعداء من نوع الانسان ومن الحيوان محافظه على سلامة الابدان . فقال عاجبي زدنا من هذا

فيأسمع حدّثنا بأخبار من مضى . فأنت خبير بالأحاديث يأسعد

نحن عرفنا فوائد الكلور الذي هو أحد جزئي الملح . فما فوائد الهيدروجين . وما فوائد الصودا الكاوية التي حللناها من الملح مع ماداب فيه من الماء . فقلت :

(الهيدروجين)

## ﴿ الهيدروجين ﴾

أما الهيدروجين فانا اذا أحرقناه في الهواء فإنه يتحد بالأكسوجين ويتكوّن منهما الماء ويبقى الاوزون  
أى النيتروجين ويتحد هذا الغاز الأخير بالهيدروجين في أحوال خاصة فيتولد من اتحادهما غاز (الشارد)  
المستعمل في صنع الجليد

فلما سمع صاحي ذلك قال : مامعنى هذا ؟ قلت معناه اننا لما أمررنا التيار الكهربائى بالملح المداب في  
الماء وانفصل السكور والهيدروجين والصودا السكاويه أخذنا ندرس السكور فعرفنا صفاته وفهمناها . قال  
نعم . قلت : فأما الادروجين فهو أحد العناصر الذين يتكوّن منهما الماء فلما أحرقناه في الهواء والهواء  
فيه الاكسوجين أيضا وجد في الهواء حمييه . فقال مامعنى هذا ؟ قلت انه وجد في الهواء حمييه وهو أكسوجين  
الهواء كما قال الشاعر

جمع الهواء مع الهوى في مهجتي \* فتكاملت في أضلئ ناراني  
فقصرت بالمدود عن نيل المنى \* ومددت بالمقصور في أكفاني

فقال مامعنى هذا . قلت : سافر الشاعر الى محبوه في سمية فقاومه الهواء الجوى ولم يسعفه مات بسبب  
الهوى المقصور بعد ماعاقه عن الوصول الهواء المدود لأنه لم يصل لمحوبه . ثم قلت : فهكذا هنا الهيدروجين  
قبل أن نحرقه في الهواء . نظر فوجد محبوه الذى يتحد به عادة وهو الاكسوجين مقيدا في الهواء مع  
النيتروجين فطن انه سيعيش في حسرة ولوعة وقد عاقه الهواء عن حمييه فلما أحرق في الهواء وجد الفرصة  
ساحة فانحد مع حمييه وكوّن الماء مرة أخرى . فالهيدروجين قبل الاتحاد أصبح كأنه مد بالكفن بسبب  
الحب وأن غاية العاشق أن تتحد روحه بالمحبوب . فأما الشاعر فإنه مات بسبب الفراق . فاتحاد الروحين مطلوب  
الحب كما قيل

أعانقها والفس بعد مشوقة \* اليها وهل بعد العناق تداني  
وألثم فاهها كي تروى حرارتي \* فيزداد ما ألتى مرعى الهيمان  
كأن دؤادى لبس يشقى غليله \* سوى أن يرى الروحان يتحدان

فالهيدروجين هنا كان كأنه في كمن قبل الاتحاد الذى هو المطلوب للحمة وهذا المعنى آخر  
ماقرره العلامة الشيرارى في الأسفار

فقال هذه المعاني أدبية فلنرجع الى ما نحن فيه . فقلت نعم : لما اتحد الهيدروجين بحمييه وهو الاكسوجين  
اعتزلهما العدول وهو النيتروجين . والنيتروجين نفسه يتحد بالهيدروجين بشروط خاصة فيكون منهما الشارد  
المستعمل في صنع الجليد

فقال صاحي . الله أكبر . إذن الهيدروجين الذى هو أحد عنصرى الماء ان اتحد مع الاكسوجين صار  
ماء وان اتحد مع النيتروجين صار شاردا . قلت له نعم . وأهمّ فوائد الشارد أن يستعمل في تحصيل السماد  
للزراع . فمن مركباته كبريتات الشارد ومنها صفات الشارد . وهذه المركبات ترسل الى البلاد الزراعية كحصر  
تعدى شجر القطن . قال . حسن . إذن الملح الذى حللناه بالكهر ماء أفادنا السبع الفوائد المتقدمة ثم أفادنا  
الدوشار الذى فيه النيتروجين سمادا للزراعة وهذا ثامن الفوائد . وهالك تاسعها وهو :

ان القطن اذا أصيب بأمراض يظهر مواد كيمياوية مثل مادّة رريخ مركب مع الكاسيوم وهذه المادة  
لا تحصر إلا بواسطة السكور المتقدم . وعاشرها أن الدطن بعد غزله يحتاج الى ما يقصره أى يبيضه . ولا سبيل  
لذلك إلا بغاز السكور أو بمسحوق آخر يدخله السكور . وحادى عشرها أن الناس في حاجة الى جعل خيوط  
القطن لامعة كالحرير . ولا سبيل الى ذلك إلا أن نعالج بمحلول الصودا وهو المادة الثالثة اتى حصلنا عليها لما

سلطنا السكر به على الملح كما تقدم فيصير القطن بهذه الطريقة أبيض ناصعاً برّاقاً . وثاني عشرها : اذا أردنا صغ القطن بالسواد أو بغيره من الألوان استعملنا أصباغ القطران وهذه الأصباغ لا تنحصر إلا اذا كان من عوامل ذلك العمل (غاز الكالور)

فهذه اثنتا عشرة فائدة انتفع بها الناس وكلها بحاجة من الملح وحده ، ذلك الملح الذي يأكله الناس وأكثرتهم لا يعقلون إلا ما تحسّ به حاسة الذوق للطعام لا غير

تباركت يا الله ، جبال يدب وحسن وبهجة في هذا الوجود ، ملح منبوذ ، قليل القسمة ، كثير الوجود لا يابى له الناس نستخرج منه هذه القوائد ، فهو يقتل الحيوانات الذرية القاتلة لنا ، ومنه غاز لا يهلك العدو ومفرقات ، وهو منطف مبيض للقطن الخ وهكذا الصودا التي جعلت القطن أشبه بالحرير - فنبارك الله أحسن الخالقين -

فقال صاحبي : هذا جيل وجيل ، فهل من معدن آخر تصفه لنا . فقلت : لم يبق في ذا كرتي إلا

### ﴿ الألومنيوم ﴾

هذا المعدن كان يستخرج قديماً من (ركازه) بواسطة خم كوك فكان يعسر تخليصه من مركابه فكان الرطل منه يباع بنحو (٢٨) جنبها ولكنه لما طهر شاب أمريكي فقير يسمى (هول) ولم يصل سنه الى (٢٣) سنة من العمر حتى كشف طريقة لاستخلاصه من ركازه بأن سلط عليه التيار الكهر بائي فأنزلت الكتل الى أكسوجين وألومنيوم كما ينحل الماء الى أكسوجين وأدروجين ، وهذا الشاب الفقير قبل كشف هذه الطريقة لما مات سنة ١٩٣٤ ترك ثروة تقدر بالآلاف والآلاف من الجنيهات . وسبب ذلك أن الألومنيوم له هذه الصفات

- (١) هو معدن متين
  - (٢) لذلك تصنع منه أواني الطبخ والمائدة
  - (٣) ويقوم مقام النحاس في أعمال الكهرواء
  - (٤) يجعل في الطيارات والسيارات
  - (٥) تجعل منه صفائح للتفويض لأنها تحفظ برقيها ولا تسود كما تسود النحاس في الهواء
  - (٦) مسحوقه يستعمل في بعض الزيوت كدهان للحديد لمنع صدئه
  - (٧) يركب مع النحاس فيكون معدن ذهبيا إذ يكون سبيكة من النحاس والألومنيوم لها مظهر الذهب ولا تصدأ بالهواء
  - (٨) والألومنيوم اذا خلط مع النحاس يستعمل بدل النحاس وهو أفضل منه لأنه أخف ورنا وأقل ثلثا
  - (٩) الألومنيوم يستعمل في لحم المعادن ، وكان من الرطل الواحد (٢٨) جنبها قبل السنة ف المتقدم كما قدمنا فأصبح اليوم (٥) قروش
- فلما سمع صاحبي ذلك قال هذا جيل ، اند جيل جدا أن أصبح الهواء ويصيح الملح عجائب سحرية تدهش العقل وهكذا الألومنيوم ، فإذا نقول الآن في أمه الاسلام التي قلت فيها العلوم ، قلت : أمّا الاسلام التي قلت فيها هذه العلوم فإن أمرها لله والأرض لله نورتها من سماء من عباده والعاقبة للنفقين . قال : اذن أت تريد أن نقول ان الأمة آمنة بترك هذه العلوم بعد طهورها ذم . قلت أؤنتك في ذلك ؟ أليست تذكر أن هذه فروض كفاية ، ولقد ذكرت في مواضع كثيرة من هذا الكتاب . ألم تقرأ ما نقلته عن مجمع الخوامع في وعن الاحياء المعزالي وهذا اجماع علماء الاسلام . فهذه علوم واحبه تركها حرام نورث عذاب الحرى والدل في الحياة الدنيا والعذاب الآخرة أخرى وهم لا بصرون

قال هذا أعرفه ، ولكن أردت ضرب مثل توضح به هذا التحريم . فقلت : ماذا تقول في عناية الله عز وجل بحياة الناس وأموالهم ، ألم يأمر بقتل القاتل ، وتغريب الزاني وجلده أوجهه ، وقطع يدا السارق . أليس ذلك كله محافظة على الأنفس والنسل والمال . قال بلى . قلت : فإذا قطع اليد على ربع دينار أفليس هذا معناه انه يريد المحافظة على أموالنا كما حافظ على أسناننا ونفوسنا . قال بلى . قلت : فلأن لك أبناء عدة وسامت إليهم أرضك ليزرعوها ، سم قلت لهم من أخذ من أرض أخيه زرعاً يساوي (٢٥) قرشاً أذيتة أذى كثيراً حافظ أناؤك كلهم على ما أعطيتهم من الأرض وغرسوا فيها الحدائق والجنان والزرع ، وبقي لك ابن واحد فترك أرضه بلا زرع ولا عمل حتى صار وحوشاً يباباً ، فإذا فعل ما نك ؟ أليس تسأله وتقول له لم أهملت أرضك ؟ أفلمست إذا قال لك يا أبت إني امتثلت أمرك فلم أسرق زرع اخوتي فكيف تعذب علي ؟ أليس إبدن تقول له : يا بني أنت ولد شؤم ، أما قلت لكم فليعاقب من أخذ دريهمات من مال أخيه حرصاً على أموالكم جميعاً . فهم لما رأوني حريصاً على ثروتهم زادوها لأهم علموا اني محب لثروتهم وغناهم ﴿ السبب الثاني ﴾ اني حرمت عليهم أن يأخذ أحدهم مال الآخر ﴿ السبب الثالث ﴾ انهم رأوني سامت لهم الأرض . فتسليمي الأرض لهم معناه الرغبة والمحبة لهم أن تموم زروعاتهم . فأما أنت يا بني فلم تفهم واقتصر على عام الأذى ولم تراع نعمتي ولم تستشر أموالي ومثلك جدير بالطرد والحرمان فلا تمرن اخوك أن يملكوا أرضك ويسعه لوك فيها . تكون عاملاً تاكل بعرق جبينك وهم للأرض مالكون

أفلمست تفعل ذلك مع ابك الذي ترك نصيبه من الأرض التي وهبتها له ففعل الأرض وعطل مواهب جسمه . ففلا هستك من الأرض فام تحقها ولا مواهبه الله من الحواس والأعضاء قام باستعمالها فهو مطرود مبعود منك ومن الله . أليس كذلك ؟ قال بلى . قلت : فهذه حال بعض المسلمين اليوم مع الله . فأنه أعطاهم أرضه فتركوها وباموا فتركوا نعمها فلم يستعملوها فأنما أن يستعملوها في أرضهم التي ملكوها

الحق والخق أقول ان الأمم الإسلامية اليوم إن لم تفهم ما قلته في هذا التفسير ليكن في هذا القرن آخر قرونهم ومهلكون ولا يترك الله أرضه في أيديهم بل يحرقهم من الهواء ومن الملح ومن الماء تلك التي استخرج الناس منها هذه العجائب التي يقول الله فيها ها - وول الحمد لله سريكم آياته فتعرفونها -

يا الله إنا نحمدك . عرفنا نعمك ، فهمنا قولك وشاهدنا صدقك ، وهأنذا يا الله آتت هذا للمسلمين وهأنذا يا ربك الأرض وذهب لك

فقال صاحبي أنت ذكرت مواهب الأرض . فما للهواء والماء والملح ؟ فلا كيف تستعملها منها . قالت : الأرض خير منها مثلاً ولكن الهواء والملح والماء وأمثالها جهلها بعض المسلمين كما جهلوا نعم الأرض . وهذا كان الله أمر أن من قتل يقتل . أفلمست هذا محافظة على أرواحنا كما قلتم . قال بلى . قلت : وأنت إذا رأيت ابنك حالسا وأمامه نار تحرق دونه وفصر رأياك ثم هو أمامه صبور فكيف أن يفهمه وعدده مضحكة عظيمة وهي الآلة المصنوعة للكاتبه التي يمكن أن تطفى بها النار فلم يفعل ذلك حتى احترقت ، بل الله انقصه رواله ولم يعمل أدراك شئ من ذلك . أفلمست سكرته . قال بلى . قلت : حسن . هكذا فعل الله مع المسلمين هـ يا الكفور وهو في داح الطعام أشبه بالآلة التي تطفى النار فهو ذن لسكرانين حتى التبدد كما تدمم والمسلم مع هذا أقرب في هذا الذن . أفلمست إذا تركت هذه الآلة في البيت لمسه بل العيب مما أنتهت عن مصدك لأجل «وس» أدانك وهم يتدون على الأذنين . أما هنا فينبغي أن يسمع أمهم وأهم حيلة بعد ذلك أما موقن كل الإيقان ان - إذا التمس من الله سره وأمال حسنه المتبحرون سره وأحد - وتورثه العزيم وان تصح الذكرة الأرضية لما شأن غير شأنها بالأس . فقل : وماذا صنع ابن السوء الذي تركت بهم عذبهم تحبون الله هم . هـ : ان أكثر بلاد العالم اليوم - من الأمن والخفا - من عذاب الله من عذابهم



وأمثالها فهو لاء من قرأ من هذه الأمم هذا الكتاب وفهمه هو أو أمثاله وجب عليه أن يعلن الفكرة في بلاده بأى وسيلة كانت بل يجعل حياته وقفاً عليها ويحمل حكومته على الاسراع بارسال تلاميذ حالاً لدرس جميع العلوم كما فعلت اليابان ورساهم للأمم المختلفة للأمة واحدة ، وهكذا يجب على الأغنياء أن يرسلوا أبناءهم على حسابهم ويدرسوا تلك العلوم ثم يفتحون المدارس في بلادهم كما فعلت اليابان كما قدمنا . فأما الأمم التي احتلتها الأحاب فان كانوا مستعدين جداً فكلأى هذا لا يصل اليهم وان وصل اليهم فهم لا وقت عندهم لفهمه فأما الأمم التي احتلتها الأجانب ولأبائها ذكاء فليكتووا جميعات وليرسلوا أبناءهم في بلاد مختلفة لتعلم العلوم والله يهدي من يشاء الى صراط مستقيم

لما سمع صاحبى ذلك قال عرفنا جبال العلم والحكمة الناتجين من اهواء ومن الملح اذا سلط الكهرباء عليهم وعرفنا أن المسلمين متى قرؤوا هذا أسرعوا اليه وان قصروا أذنوا ولكن هذا المقام مقام غزير الفائدة جليل العائدة ، فهل لك أن تأتى لى بمثال غير ما تقدم لأننى أحسّ فى نفسى بنور واشراق وبهجة حين أسمع هذا القول منك وأنا موقن أن الناس اذا قرؤوا هذا بهذا الاسلوب الذى يفهمونه زاد تفهمهم وفهمهم وارتقت بلادهم . فقلت إن المقال قد طال . فقال . كلا . إن هذه الآية تجمع العلوم كلها فليس ببدع أن ترينا منه زهرات نشم رائحتها ونبتهج برآها وتشرح بها صدورنا ، فان العلم على هذا الاسلوب نعمة ورحمة وبشرى واتراج لنا وروح وريحان وجمعة نعيم ، إنى أحسّ بعيم فى نفسى حيناً أسمع هذا الشرح والبيان نعم أنت لست من الاخصائيين فى هذه العلوم ولكن هذا التعبير أحسّ فيه ببور وانشراح صدور فزادنا منه زهرة أخرى واجن لنا من بساين العلم ثمرة أخرى لتكون لنا نورا وسرورا وبهجة وجالا . فقلت : ألم تسمع بنا أدهش العقول وهو :

### ﴿ زجاج بلاس ﴾

فقال زجاج بلاس ! وما هوذا زجاج بلاس ؟ فقلت زجاج بلاس زجاج له صفات غريبة وسيماً الأرض قريبا . فقال صم لى . فقلت :

- (١) هو زجاج قريب فى منظره من زجاجنا
- (٢) زجاجنا سريع العطب ، أما هذا الزجاج الحديث فانك اذا ألقيته على الأرض وأردت كسره فانه لا ينكسر ، ولو أتيت بفأس أو قاذوم ثم أخذت تصربه فانه لا ينكسر مهما أوتيت من قوة ، وانما يتشقق ويتحطم أما الكسر فلا ، فقال هذا عجب
- (٣) وهو تدخل منه الأشعة التي هى فوق البنفسجية من الشمس ، ومعلوم أن تلك الأشعة لها مزية كبرى فى الطب وزجاجنا العادى لا يسمح بدخولها ، ولقد علم الناس أن عند بعض الناس نوعاً من الزجاج يدخل الأشعة فوق البنفسجية وهو غال حذا ، ومعلوم أن الزجاج المعتاد مصنوع من المواد الرملية مع محوالبوتاسا والرصاص ، فأما الزجاج (بلاس) الحديد فانه من مواد أخرى ولكنها قليلة الزمن

- (٤) يصنع من هذا الزجاج ألواح على صورة فتمر السلحفاة وعلى شكل الرخام ، ويصنعون منه أقذاح الشاي وأقذاح الماء فلا تحطم ولا تنكسر ، وقد صنعوا منه (القلم الأمريكى) وجهاز الآلة السلكى والاسطوانات ، ولا حرم أن القلم الواحد منها يكفى الانسان طول حياته
- (٥) ويصنعون منه نظريزاً للنياب فان هذا الزجاج يسهل تلوينه ، فاذا نغمست إبرة فى هذا المحلول ونقشت بها الثياب صار لها مطر جميل مبهج بلا مشقة فى العمل . وهناك شركات تقوم بتجارب فى

الملابس وتطريزها بهذه المادّة الزجاجية الجديدة . وهناك شركة لها مصنع كبير في ضواحي مدينة (نوتنجهام) ولها مصنع آخر تام المعدات في (مدينة فينا) بالنمسا ، وهذا المصنع عجّز عن الطلبات المقدمات له لأجل ألواح النوافذ ونحوها والأدوات الداخلة في أعمال الكهروباة

(٦) إن المخترع لهذا الزجاج (المستر بالي) أستاذ الكيمياء بجامعة ليفربول هو ونجله

هذا هو الذي أردت أن أخطبك فيه الآن ، أفلاترى بعد هذا أن نوع الانسان لا يزال طفلا ، فاذا كان هذا العالم وابنه سيقبل عالم الصناعة بعمل جيل أجل من الزجاج الذي نعرفه ، أفليس معنى هذا أن هذه الانسانية طفلة الآن ولن تكون كاملة إلا اذا استخرجت القوى من جميع العقول والقوى من جميع المواد حولنا . أيها الناس : أنتم جميعا في حاجة الى علماء يحولون عقولكم عما أنتم عليه من استعباد بعضكم بعضا الى استخدام جميع العقول الأرضية في استخراج جميع المنافع المادّية والمعنوية

هذه الأرض مملوءة بالجمال ولكن أهلها لا يزالون أطفالا فاذا داموا على قوطم شرقي وغربي وقوى وضعيف فهم جميعا على خطر يجب على جميع الناس في الشرق والغرب أن يتعاونوا على استخراج عقول كعقل (المستر بالي) ، وليس (المستر بالي) لا نظير له بل في بلاد افريقيا وآسيا وجميع الأمم عقول فيجب استخراجها لتستخرج ثمرات الأرض . إن أهل الأرض جميعا مقصرون ولا سعادة لهم إلا اذا ارتقت جميع العقول والمواهب فاستخرجت جميع المنافع في الأرض لأن رزنا واسع وعليم وخلق لنا عقولا وقال اعملوا والله يهدي من يشاء الى صراط مستقيم

### ( مسامرة )

نم فلت : هل لك أن أحدثك حديثا غراميا هو أليق بهذا التفسير ليكون ترويحاً للنفس وتنويعاً للفكر وانشراحاً للصدر . فقال : إن ما تقدم لانسأ من النفس . انه بهجة ونور وانشراح صدر لا تسأم منه النفوس ولا تأف من الاطالة فيه الطماع . فقلت : ولكن اذا تقسنا في الحديث (والحديث شجون) كان ذلك أعون على الدرس وأسرع للفهم وأصفى للذهن وأقرب لانشراح الصدر . فقال : أحب ذلك . فقلت : إن هذه المحادثات الصاعية العلمية التي ذكرتها بمناسبة قوله تعالى - ما يفتح الله للناس - الخ قد كنت أحدثك بها وأنا أشبه بأهل الحب الجسمي والعرام لأن الحب يتبع الجمال والجمال جسمي وروحي . فالجمال الجسمي في الأنف والقدم والحد والعين وحسن اتساقها وجمال تركيبها . قال نعم . قلت وهذا الجمال الانساني في الوجه اذا ساعده حسن الصوت وجمال الرائحة ونور العلم وبهجة الأخلاص والدكاء والحلم كان هذا المحبوب مما لا يطاق فراقه . قال نعم . قلت : ومعلوم أن كل جيل في الأرض لم يدل كل هذه الصفات . والجمال الطاهر - كشراب ببيعة يحسبه الطمأن ماء حتى اذا جاء لم يحسده شيأ - . ول نعم . قلت ولذلك نحمد الشاب بعد الوصال بمن مالم يرى أن بهجة الجمال تعبيرت وأحذبت الزوجة ترضع ولدها وهو مجتدي طلب الرزق ويسقط الحب الملهي الطاهري الى حب قاي هو حب المنفعة والاتحاد في أمر الحياة . قال نعم . قلت : ومعلوم أن العالم محب والشجاع محب والمحسن محب وحب العلماء لا يروى لكن حب العشر في لطواهر الجمال يتغير سر بها على مقتضى تميز الجمال . قال نعم . قلت : إذن في الأرض عقول تعشق العلم وتعشق العلماء ومهم من يعشقون حالي العلم والعلماء لأهمهم اذا رأوا جلالا في الوجه أو في العقل أرى الحاق . قالوا إن مدح هذا الجمال أجل من هذا جلالا لم نره

فالليث وإن لم أله فقد تصوّب خاقه \* والبحر وإن لم أره فقد سمعت حيره

والأذن تعشق قبل العين أحيانا . قال نعم . قلت : وهذا أفض عليك قصصا حري في أياما وهو حير

(فون شونبرج) ومحبوبته (ستوستود) . قال فما خبرهما ؟ قلت : يحكى في أيامنا هذه أن (شونبرج) منذ ثلاث سنين من تأليف هذه المقالة أثناء طبع هذه السورة ذهب الى (نيويورك) بالملك المتحدة فيينا هو سائر في المدينة إذ رأى صورة فتاة من الصور التي توضع على الحائط عادة في جميع العالم . وكانت هذه الصورة في معرض الصور فما وقعت عينه على هذه الصورة المعينة حتى ذهل لمرآها وتجب من جالها ، وهو رجل عنده لقب (كونت) ومثل هذا لا شئ يشعله عن المناظر لكثرة المال عنده ولم يجد دليلا يدل على اسمها ولاصقتها ولا أحوالها فأخذ يصرب في الأرض شرقا وغربا وهذه الصورة لاتفرقه في جميع أحواله وبينما هو مرة في (برلين) بألمانيا إذ رأى نفس الصورة التي كان رآها في (مدينه نيويورك) فالتفت المحبة في قلبه وراد العرام والهيام وأشد قول ابن الفارض

ما بين معترك الأحداق والمهجع \* أنا القتل بل إثم ولا حرج

ودعت قبل الهوى روحى لما شهدت \* عيائى من حسن ذاك المنظر البهيج

وقد زاد به العرام واشتد به الهيام حتى صار يغدو ويروح كل صباح على هذا المعرض ببرلين ويقف أمام الصورة كالعابد أمام محرابه فيقف جامد الحركة لا يسمع له صوت ولا ينبس ببنت شفة مبهونا مسحورا متغير اللون ، مشغول القلب ، مكلوم الفؤاد ، فينما هو على تلك الحال إذ سمع رجلا يقول : « مأشبه هذه الصورة بصاحبها » فتقدم الى المتكلم وسأله عن اسمها فقال اسمها (ستوستود) من مدينة نيويورك فأسرع الى نيويورك وخطبها من أيها فردة أهلها بلطف ، أما هي فلما رأت إلحاحه رحلت من البلاد وفرت الى أوروبا فسافر هو معها ولم يفارق كل قطار يستقل بها أو بلدة يدخلها أو فندق تأوى اليه أو سفينة تعلق بها ، وكانت بلادنا المصرية خاتمة المطاف فقد جمعهما في النيل وورق وهما قد ذهبا معا من اسوان الى الشلال ، فأما هي فهذا رأيها ، وأما هو فاعا هوانع لها . هالك أدن الله للعاشق أن يبال ما طاب فانفقا معا على الرواج وبال العاشق مراده اه

فقال : هذه نادرة عجيبة وماذا تريد من هذه القصة ؟ قلت : إن هذا منطوق على هذا النوع الانساني مع هذا العالم الجليل وصاحبه الحكيم . إن الله فعل مع الناس ما فعل المصورون مع الناس . ألم نر أن الله قد ملأ أرضا وسماواتنا بالصور الجليات في الشمس والأمطار والكواكب وكل معدن ونبت وحيوان . ألم يكن الأرض أشبه مما ورد في الآثار من أن هناك يوم القيامة سوف تباع فيه الصور . قال نعم . قلت . فهاهي ده أرضا سوق تباع فيه الصور . ومن أراد صورة بالها . إن (فون شونبرج) لما رأى الصورة أغرم بها . لماذا ؟ لأنها موافقة لمراحه . وقد رأى آلاف من الناس هذه الصور كل يوم فلم يعرفوها ولم يسبحوا عنها لأنها لا تساهم إذ ليس كل جميل يماضى . ولولا أن هذه الصورة جميلة لم تعاق ذلك المكان . إذن كل صورة هناك جيلة ولكن الطالب راجع الى السوق والمساكن من العاشق ومعشوقه . هكذا الله سبحانه أبرر صور هذه الدنيا الجميلة فعملها مشورة أماما لم يحجبها ولم يمنها ودل . هاؤم افريقا كساديه . والطروا فقرأنا . فكل من أدركت نفسه حالا في عالم من عوالم المادة بحث فيها واستخرج الناس فوائد لها . فهذا العالم الذي صنع (راحح لباس) وهو الراحح الخفيف القوى المتين . رأى ، وادّه وهو في ممة . ثم خفطر ، الله أن يستخرج له لأن هذا الجال ملائم العقل ولكن الصور الجلية الإلهية ممتعة أكثر من تمتع التافه الأمريكية . فإذا رأينا هذه الفتاة الأمريكية فرت من وجهه عاشقها شرفا وعرا لما أحسن قلبها بأنه محب . وأن الخاضع يستحق تسليم مطالبه . هكذا الصور التي رزق الله منها السادة والنساء الجيلة المحبوة فيها (التي تشبه صفات العلم والحلم والاحسان في العفوس الانسانية) فهذه العفوس متى طمها الانسان حدة وشرى وإخلاص فان صاحب المعرض وهو الله تعالى هذا الطالب العاشق مطالبه كما فعلت الفتاة الأمريكية إذ ملحت بمسألة أحاسن . لأن هذه الفتاة من صنع الله

والله هو الذى وهبها الجلال ثم علمها مقابلة الحب بمثله . هكذا أقول وأنا واثق بما أقول : إن هؤلاء العلماء الذين نبغوا فى الأرض وأحدثوا فيها انقلابا عظيما كانوا فى طلبهم أشبه بهذا الكونث وفعل الله معهم ما فعلته الفتاة الأمريكية مع الكونث العاشق لها - والله المثل الأعلى - لم يلد ولم يولد ولم يكن له كفوا أحد - وعليه أقول : إن أحبباني قراء هذا التفسير ستحدث لكثير منهم شؤن وشؤن وسيصبح كثير منهم مغرمين عاشقين لهذا الوجود ولهذا العلوم ولرب العلوم وسيعاملهم الله هذه المعاملة عينها وهو لا يعطى إلا العاشق أما المتكاف الذى لم ينقلب تكلفه عشقا فهو من الصالحين لامن الحكماء المحققين ، وأقول أيضا : وإذا كانت الفتاة الأمريكية وإذا كانت العلوم والمعارف المحبوبة فى هذا العالم يحجبها الله عن الناس ولا يحظى بها إلا العاشقون لها ، الباذلون فيها مهجهم الفرحون بها المولعون ، فبالك بمنزل العلوم وخالق الصور الجميلة ، فهو الكبير المتعال وإذا كان مخلوق الكبير المتعال هذا شأنه فبالك به ! وهو الذى إليه يرجع جميع العالمين

### ( الاتحاد المادى والاتحاد المعنوى )

( وهذا الأخير قسيمان : صناعى ، وطبيعى . ومعنى السلام على الصالحين فى الصلاة )  
فلما سمع صاحبي ذلك قال : أودّ أن تزيدنى فى معاني الحب لأن الحب حياة العلوم وكلما زدنا به علما زدنا سعادة . فقلت : إن علوم الكيمياء اليوم قد أوضحت أبواب الحب وشرحته وفسرت لنا معنى قول المصلى ﴿ السلام عليك أيها النبي ورحمة الله وبركاته ، السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين ﴾ . فقال وأتى مناسبة بين الصلاة وبين علم الكيمياء . فقلت : رعاك الله . ألم تسمع كلام الهيدروجين المتقدم ذكره وإلام يشير ألم تسمعه وهو يتحد تارة بالاكسوجين الذى فى الهواء ، وتارة بالنيروجين الذى منه . فى الأول كان منهما الماء . وفى الثانى كان منهما النشادر . وبالماء حياة كل حي . وبالنشادر مع مواد أخرى سماد مزارعنا . فقال : ماسمعت من الهيدروجين شيئا . فقلت : إن الادروجين لما أحرق فى الهواء ورأى حبيبه وهو الاكسوجين انطلق إليه حالا وعانقه وقال :

نقل فؤادك ما استطعت من أهوى \* ما الحب إلا للحبيب الأول

وقال

أنا من أهوى ومن أهوى أنا \* نحن روحان حللنا بدنا

فاذا أبصرتنا أبصرته \* وإذا أبصرته أبصرتنا

فهو عاشق للاكسوجين وليس عاشقا تمام العشق للنيروجين فاحتاج فى الاتحاد مع الثانى الى أحوال خاصة أما مع الأول فكان مسرعا إليه . ثم إنى فهمت من هذا الاتحاد وأمثاله أن الاتحاد على ﴿ ضربين ﴾ اتحاد جسمى واتحاد روحى . والاتحاد الروحى أو المعنوى على ضربين أيضا : اتحاد طبيعى واتحاد صناعى . أما الاتحاد الجسمى فهو ما يراه فى المادة من اتحاد الهيدروجين بالاكسوجين ثم اتحاده بالنيروجين أى الاوزوت واتحاد ذرات الغذاء والماء الداخلات فى أجسام السات والحيوان فانها بالاتحاد كان منها هذه العوالم كلها

ومن عجب أن يكون هذا العالم يسعى لهذا الاتحاد . أما الاتحاد المعنوى أو الروحى الطبيعى فهو اتحاد الصور العلمية بالأنفس الانسانية فان هذه النفوس لما نزلت الى الأرض لم يكن عندها علم ولا حكمة بل كانت غفلا ساذجة فأتى إليها العلم من الخواص ومن العقل . وما العلم إلا صور معنوية . فهذه الصور اتحدت بهذه النفوس كما اتحد الاكسوجين بالهيدروجين فتكوّن الماء . هكذا هذه الصور المرئية والمسموعة والمشمومة والمذوقة كلها قد اتحدت بهذه الأرواح ففعلت بها ما فعلته الأغذية بالأجسام العضوية . فالجسم لم يكن جسما إلا بالاتحاد العاصر الداخلى فيها اتحاد الاكسوجين مع النيروجين . هكذا الروح لم تنم ولم تسكمل إلا بالاتحاد مع الصور

التي وردت لها من الحواس فيها تمت وبها عقلت . فكما رأينا أن الطفل في أول أمره وهو جنين في الرحم ( انظره في سورة طه عند قوله تعالى - قال ربنا الذي أعطى كل شيء خلقه ثم هدى - ) لم يكن إلا بيضة لا تراها العين في الرحم ثم تعذى بماء الحيض وأخذ يمشي فشيئاً و شيئاً على أدوار مختلفة ، هكذا كان ادراكه أشبه بهذه البيضة الصغيرة ثم أخذ يمشي مما يرد اليه من الصور الواردة من الحواس ، فإذا كنا نرى أن البيضة الأولى في الرحم أصبحت لا تنفصل عن المواد التي وردت لها واتحدت بها هكذا هذه الروح الانسانية أصبحت لا تنفصل عن معارفها . فقال لي : هذا القول لا دليل عليه فاننا ننسى ما عرفنا وإذا كبرنا أصبحنا نعرف بما لا نعرف . فقلت له : الاتحاد باق كما هو في حال النسيان وفي حال الهرم ، وغاية الأمر انه أصبح مريضاً في عقله كما انه مريض في جسمه ، فإذا كان اتحاد الجسم لم يبطل بمرضه هكذا اتحاد النفس بالصور لم يبطل بمرضها ، وأيضاً يقال : إن كل ما عرفناه مخزون في نفوسنا مهما طال عليه الأمد فهو أثبت من الأحوال المادية ألا ترى أننا إذا رأينا ذاتاً جلية ثم مرّت عليها سنون فرضت أموات فأنها في عقولنا محفوظة لم تتغير ، فالفلاسفة استدلوا بهذا على أن نفوسنا أصون للصور وأوعى لها من المادة وأحفظ لبقائها ، ومعلوم أن الناس في أحوال المرض يتذكرون أموراً قد نسوها في حال الصحة فهذا دليل على أن النسيان ليس معناه أن الصورة قد زالت . كلام . بل معناه انها معطاة عن الذكرا لعارض عرض لها . إذن عندنا اتحاد جسمي مادي وهو المشاهد واتحاد روحي أو معنوي وهو ما نحس به في نفوسنا وهذا هو الاتحاد الطبيعي

أما الاتحاد الروحي أو المعنوي الصناعي فهو اتحاد رجال الحكومات والشركات ووضع النظم في الأرض واتحاد الجمهوريات والمجالس النيابية ، فهذه كلها اتحاد صناعي ، فهم يعملون للدولة وللحكومة ولكن الشهوات غالبية على كل واحد منهم فليس اتحادهم كاتحاد الأكسوجين باليدروجين ولا كاتحاد الصور بالأنفس الانسانية والعالم الذي نحن فيه لا تنال فيه نعمة إلا بالاتحاد ، فلو لا اتحاد عناصر أجسامنا ببعضها ولو لا اتحاد الصور بأرواحنا ما كانت أجسام ولا كانت مدنية وحياة ، إذن الاتحاد بجميع أنواعه هو الذي عليه نظام هذا الوجود ، والذي عرفنا قيمته جهرة هو علم الكيمياء وهو العلم السريف البهيج الجليل

فقال صاحبي : هذا موضوع يرجع الى الفلسفة والحقائق وما نتيجته عملاً ؟ قلت الآن وصلنا الى ما نقصد إن نتيجة هذا الموضوع أن هذه العقول الانسانية الى الآن لم تتحد اتحاداً طبيعياً ولا صناعياً فهم أشبه بعناصر متفرقة قليلة الفائدة والعائدة ، إن أحسن الأرض اليوم لا يرالون في حال الطفولة أو المراهقة ولم يزالوا في مبدأ أمر الحياة ، إن الله حكم على هذا النوع الانساني أن لا يرتقي مرتبة إلا إذا ارتقى اليها بنفسه ولم يأذن لهم أن يخرجوا من جهلهم إلا بأعمالهم الخاصة . والدليل على ذلك أن أهل الأرض لم يعطوا الكهرباء إلا بعد ما جدوا لها ، ولا أعطوا الحديد ولا النحاس إلا بعد ما بحثوا عنهما . ألم تر الى قوله تعالى - وأن ليس للانسان إلا ماسعى به وأن سعيه سوف يرى - فمن ظن أن سعى الانسان حاص بالأعمال الصالحة الفردية فقد صلّ وغوى

أيها الدكي : إن كتابي هذا ليس خاصاً بالمسلمين . إن كتاب الله عز وجل لم ينزل للمسلمين وحدهم . إن كتاب الله للعالم طيبة لأن قوله عام لم يختص بأمة دون أمة . فالمفسر يجب عليه أن يوجه اهتمامه للعالم كله وهأنذا أجدني مسوقاً لهذا المعنى . أجد قلبي ولساني وقلي يتسابقون الى فهم النظام العام ومخاطبة الأمم كلها إن كتاب الله لسائر الأمم فلا يجعل كلامي للمصالح العامة الانسانية . وإذا كنت منذ (١٨) سنة ألفت كتاب ﴿ أين الانسان ﴾ وحاطبت الأمم كلها وأنا عند من عماد الله فما بالك بما أكتبه في تفسير كلام الله ففي هذا التفسير أخطب الأمم كلها من باب أولى والله هو الملهم والله هو المتولي أمور الناس عامة وخاصة وهو الذي يعلم نتيجة هذا وليس عليّ إلا أن أسطر ما امتلأت به نفسي وبرر دلي قلبي وعلى لساني . ولذلك أخطب الأمم

الانسانية في هذا التفسير فأقول :

أيها الأمم الانسانية : أنتم قد خلت من قبلكم أمم فسرت في الأرض فنظرت كيف كان عاقبتهم ، كان الأولون من نوع الانسان لا يعرفون من العلم إلا أن يستعملوا الحجارة في أدواتهم ، فأنتم لم يكلفهم بأكثر من هذا ، ثم جاء العصر البرنزي والحديدي ثم البخاري والسكراني ولم يرد أن يعطيهم شيئاً من ذلك إلا بجهدهم واجتهادهم ، إذن ثبت بالفعل هنا ﴿ أمران الأول ﴾ ان الخزائن مقلدة أمام الانسان ﴿ الثاني ﴾ ان هذه الخزائن لا تفتح إلا بجهدنا . ثم يظهر لي أن للأرض مستقبلاً يكون الناس فيه سعداء . ذلك هو اليوم الذي ورد في القرآن - حتى تضع الحرب أوزارها - فهناك يوم يصح الناس فيه اخواناً في الحياة متحدون اتحاداً كاتحاد الاكسوجين والادروجين وكاتحاد الصور المتمزجة بأرواحنا . ذلك يوم تكون فيه الانسانية في الدنيا كأنها في جنّة . فالجنة للصالحين بعد الموت ويوم القيامة لامتزاج أرواحهم واتحادهم في أخلاق وعادات . والأرض تكون فيها سعادة نسبية لأهل الأرض

أيها الأمم : إن هذه الأرض لم تحظ قبل اليوم بانكشاف الحقائق واطلاع العربي على ما عند الشرقي وبالعكس ولم تكن هناك مواصلات ولا محادثات على بعد مثل ما هو حاصل اليوم  
أيها الأمم : إن النبي ﷺ آخر الأنبياء وهو ينادي جبهة بالسلام العام . نعم هو استعمل الحرب مؤقتاً في الرمان الذي كان الانسان مضطراً اليها فيه . ولكن الاسلام يسعى من جهة أخرى الى السلام العام . ويؤيد الاسلام أن الأمم كلها تكون على وتيرة واحدة في الارتقاء والأعمال العامة كما قال علماءنا ﴿ لا يبقى في الأرض إلا مسلم أو مسلم ﴾

إن أهل هذه الأرض قد آن لهم أن يعملوا بما كتبته في كتابي ﴿ أين الانسان ﴾ بحيث يتعلم كل امرئ ما قدر عليه ولا يندرون فرداً ولا أمة بالتعليم ولا تذرون أرضاً ولا هواء ولا ماء ولا صواً بالبحث لاستخراج منافعه ولن تنالوا هذه النعم إلا بتعليم جميع الأمم وجميع الأفراد تعليماً على مقدار الاستعداد . إن الاستعداد في الأرض موضوع فيها بقدر وعلى مقتضى سعادة أهلها فالقص عنه نقص في السعادة

أيها الأمم : إنكم فتتم أنفسكم وتربصتم وارتبتم وعزتمكم الأماني . أنتم أمامكم العلم والعمل وأمامكم أرض الله الواسعة . لننظر في الانسانية الحاضرة . إن الأمم القديمة لم يفتح لها ما فتح لنا . إن العلوم قد فتحت أبوابها والمادة قد أخذت يدايكم أن هلموا اليّ والسعادة أصبحت على الأبواب . تقولون نحن كشفنا . نعم كشفتم ولكن كستتم جزءاً من آلاف الآلاف . انكم اتبعتم خطوات الحيوان في كشفكم كما تقدم ( في سورة طه عند قوله تعالى - قال ربنا الذي أعطى كل شيء خلقه ثم هدى - ) ولكن لم تلحقوا شأوه

ألم تدرسوا المرحان وحزائره . ألم تطوروا بأعينكم ( انظرها مصورة في سورة الفرقان عند آية - وهو الذي مرج البحرين - ) هل اتحدتم كما اتحد المرحان ، لا لا . أنتم قلدتم النمل في حربه والعسكوت في صيده والفأرة في جر الأمهار للبار ولم تتجاوزوا أعمال النمل في استخدام الاسرى وفاتكم حيوان المرحان . ذلكم الحيوان الذي أخذ المادة السكسية التي في ماء المحار وحولها الى هيئة أشجار ثم هيئة جزائر وتلك الجزائر تعدد بالآلاف تنبت فيها النباتات وتعيش فيها الحيوانات آتية مطمئنة . فالكسب عن عمله مقصرين . تعتمد الأمة منكم الى أمة أخرى فهجم عليها فتأكل خيراتها وقد علمكم التاريخ أن من انكسر على غيره في اصلاح نفسه أوجب طعامه كان ذلك سبباً في ضعف نفسه جسماً وعقلاً ثم يكون الاقراض

اتحد حيوان المرحان فتعفن في صنعه حتى كوّن جزائر وتلك الجزائر كانت سبباً في الحياة لأمم وأمم من الحيوان تعيش في أمن وسلام

أما لست أقول إن هذه الأجيال تستطيع ذلك . إن علومها ومعارفها وقلة عددها لن تسمح لها باحداث

قارات جديدة في البحر . ولكن لتتظروا أم الأرض الآن في الأرض التي نسكنها الآن . اللهم إني أقول ما ألهمتني  
وأنت شهيد وأنت المهيمن على الأمم وعلى الأفراد

إني أضرب لكم مثلا مما في هذه الأرض : إن مساحة الجزائر الهسبانية الشرقية التي تحكمها (هولانده)  
وحدها بقطع النظر عن الباقي مليون وتسعمائة ألف كيلومتر مربع أو (٧٣٣) ألف ميل مربع وهو يعادل  
مساحة بريطانيا العظمى وفرنسا وألمانيا وبلجيكا وهولندا وسويسرا والدنمارك والسويد (وبعبارة أخرى)  
يساوي نصف مساحة أوروبا تقريبا من غير روسيا

فلننظر إلى السكان فإنا نجد جزيرة جاوه وجزيرة مدورا وهما من تلك الجزائر نحو (٣٦) مليون نفس  
و ٤٠٠ ألف نفس تقريبا ومساحتهما معا نحو (١٣١) ألف كيلومترا أي (٥٠) ألف ميل تقريبا ، وتعادل  
مساحة انكلترا بدون اسكتلندا وويلز ووارلندا . وسكان سوه طره (٦) مليون وربع مليون تقريبا مع ان  
مساحتها (٤٢٠) ألف كيلومترا أي (١٦٢) ألف ميل مربع فهي أكبر من مساحة بريطانيا العظمى

فأنا لا أطيل في سرد الأمثلة ، فإذا كانت (سومطره) بمقدار جاوه في المساحة نحو ثلاث مرات ولكن  
سكانها أقل منها ست مرات فمعناه انها تسع نحو مائة مليون نفس ، وإذا كانت جزائر الهند الشرقية التابعة  
لهولانده وحدها مساحتها بمقدار مساحة نصف أوروبا تقريبا وسكانها ما هم إلا (٥١) مليوناً من النفوس  
والأرض خصبة والمناخ أرق من مناخ أوروبا لأنه عند خط الاستواء وخط الاستواء مهد الجنس البشري كما  
قيل « وهو مهبط البركات ومعدن النعم الإلهية التي يلقيها الله بأشعة شمس على الأرض » فهذا معناه أن  
هذا النوع الانساني الآن لم يزل طفلا قد عطل أرضه وتقاتل في أراض ضيقة متباعدة خطوات الجهالة كما قال  
تعالى - قتل الانسان ما أكفره - إنا عرضنا الأمانة على السموات والأرض والجبال فأبين أن يحملنها  
وأشفقن منها وحملها الانسان إنه كان ظلوما جهولا - فالانسان لم يؤمن على الأمانة التي سلمت له وهي هذه  
العم . إن جزائر الهند الشرقية التي اتخذتها مثلا تمتد من آسيا إلى أستراليا بين درجة (٩٥) ودرجة (١٤١)  
من خط الطول شرقا وبين الدرجة (٦) شمالا من خط الاستواء و (١١) جنوبا منه وأطول خط من العرب  
إلى الشرق خمسة آلاف كيلومترا فتمخر فيها السفينة البخارية في (١٤) يوما في وقتنا هذا ، وهذه المسافة  
(الخمس آلاف كيلومترا) تعادل تقريبا المسافة بين الشاطئ العربي لارلندا في الاطلانطيقي وبين الشاطئ الشرقي  
للبحر الاسود في آسيا ، وأبعد مسافة من الشمال إلى الجنوب (٢٠٠٠) كيلومترا وتعادل المسافة بين البحر  
الابيض الشمالي وروسيا . ومجموع طول شواطئ هذه الجزائر يعادل طول دائرة الأرض . فجزائر الهند الشرقية  
ضررتها مثلا لما في الأرض من متسع عظيم . وكم في أمريكا الشمالية والجوية من أرض خالية من سكانها  
وكم في العقول الانسانية من مواهب لم يستخدمها ولم يستخرجها الانسان

إن المسلم يقول في صلاته - اهدنا الصراط المستقيم \* صراط الذين أنعمت عليهم غير المغضوب عليهم -  
ويقول المسلم في صلاته ﴿ السلام عليك أيها النبيّ السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين ﴾ . المسلم يسلم على  
الناس وعلى أهل منزله ويسلم على نفسه وعلى الصالحين اذا دخل المسجد . إن الصراط المستقيم بال هو  
صراط الله وصراط الله هو الصراط الذي قامت به السموات والأرض والصراط الذي قامت به السموات والأرض  
هو صراط يوحى الاتحاد لأننا لم نجعل نباتا ولا حيوانا ولا انسانا فام على الأرض إلا بعناصر متحدة فقام ذلك المخلوق  
وهو الاتحاد المادى الجسمي كما تقدم في اتحاد الهيدروجين بالاكسوجين تارة فكان الماء وبالنيروجين تارة  
أخرى فكان النشادر . إذن صراط الله يرجع الى الطام والنظام أوجب الاتحاد وهكذا اتحدت الصور العلمية  
في سس هذا الانسان فكان العلم وكان العمل وعوالاتحاد المعنوي الذي قدماه  
يقول المسلم - اهدنا الصراط المستقيم - والصراط المستقيم صراط الله الذي له مافى السموات ومافى

الأرض . فلسكه في السموات والأرض لم يقم إلا بالنظام والنظام أوجب الاتحاد والاتحاد قامت به الحياة .  
فاتحاد ذرات الأجسام واتحاد الصور العلمية في العقول فام مهما هذا الوجود ، فالمسلم يقول اهدنا نفس هذا  
الصراط ونفس هذا الصراط هو صراط المنعم عليهم الذين هم غير المغضوب عليهم وبهذا الصراط يكون السلام  
العام الذي يقوله المسلم في التشهد ويقول لمن يقابله ويؤزره والمسلمون قد فرقهم الله في الأرض وانتشروا  
فيها في كل صقع و بلدة وهم يقولون هذا القول في صلواتهم ويريد الله بهذا أن يرقى الانسانية كلها لأن  
الأرض مملوءة بالخيرات ، وقد كان الانسان قديما تحصده المجاعات والحروب والأمراض والطاعون وها هو ذا  
الآن يسعى ليقفل الحرب والمرض كما يسعى وخفف وطأة الطاعون ، فها هم أولاء يكثررون وينشرون في الأرض  
والطرق سهلت للتقارب

فليعلم الناس كل أرض لاساكن بها . ولقد كتبت في كتابي ﴿ أين الانسان ﴾ أن كل أمة عندها  
أرض واسعة وقل رجاها عليها أن تقبل في أرضها أقواما من أمة أخرى كما تفعل الممالك المتحدة ، هذا  
واجب محتم ، فلتعلم الأرض الموجودة الآن ، ثم لتوجه الهمم من الآن الى تعليم جميع الأمم جلة وأفرادا حتى  
إذا امتلات هذه الأرض بنوع الانسان وكانوا أضعاف أضعاف الانسان الحالي كانت عقولهم قد أخذت كلها  
حطها من العلوم والصناعات مع رياضات الأبدان وقوتها ، فهالك هذه الأمم تتضافر وتضع قارة جديدة في  
المحيط الهادئ مثلا أو تحدث جزائر لاسكني فيها ، فإذا كنتم أيها الناس اليوم قلتم العمل في حربه وأسراه  
وقلتم العنكبوت في نسجها وصيداها وقلتم الآساد في افتراسها فأتم والله أعجز مخلوق على الأرض إذا أنتم  
تركتم مواهبكم واحتجتم الى أرض جديدة بعد دهور ودهور ثم عجرتكم أن تصنعوا ماصنع حيوان الرجان من  
احداث أرض جديدة

أنتم الآن لستم في حاجة الى أرض جديدة . أنتم في حاجة الى عقول كبيرة مرشدة ترشدكم الى طرق  
نظام أرضكم هذه والاتحاد في تعبيرها ، فإذا ظهر فكهم هؤلاء الرجال عرفهم جميعا أن الانسان محتاج الى الانسان  
وانهم جميعا يكونون أشبه بأعضاء جسم واحد فيما تقدم ، أو بصور علمية في نفس واحدة

فإذا قال المسلم - اهدنا الصراط المستقيم صراط الدين أنعمت عليهم غير المغضوب عليهم - فليعلم المسلم  
وغير المسلم أن من كانوا متعاونين مخلصين من أهل الأرض وهم خلاصتها فإن هؤلاء يكونون في العالم الأخرى  
أولى عالم الأرواح أشبه بنفس واحدة ، ففكر الواحد ففكر الجميع ولهم هناك نتائج لاعمالها وهكذا أهل هذه  
الدنيا في مستقبل الزمان حين يكثررون وتعمر أرضهم ويكونون كأهم رجل واحد أو نفس واحدة ، فهؤلاء  
حتما منعم عليهم كأهل الآخرة الصالحين ولذلك يقول الله في أهل الجنة - ونزعنا ما في صدورهم من غل  
اخوانا على سرر متقابلين -

فالأرواح العالية أرواها كلها رأى واحد فما يراه أحدها يراه الآخر ، فإذا ارتقى أهل الأرض وكانوا  
هكذا فيها بعد أجيال وأحيال فهم أيضا غير معضوب عليهم لأن هذا . طلوع الاسلام لأهم على صراط الله  
الذي له ما في السموات وما في الأرض

ألاهل أذكرك بحياة الخلية الواحدة في العالم الحي . فقال : ما معنى هذا ؟ فقلت : قد كشف للناس سبب  
احتراع المطار المسكين أن نسجة الجسم مركبة من خلايا . هل : نعم هذا معروف . قلت : وكاشف هذا أمثال  
(شون) و(شليدن) و(فيرشو) وذلك أن كل حي يبدأ حياته ببيئة خلية وهذه الخلية تنقسم وتستمر  
الاقسام وهذه الخلايا تنقسم أنفسها أقساما كبيرة وتعمل لسكل قسم عمله انما يص به من هناك الأعضاء  
والأجهزة المختلفة فاستطاع المجموع مع ان لسكل خلية حياتها المستقلة وهذا هو تفسير نظرية الخلية . فكل من  
الحديد يود الاتحاد بالآخر ليحس بالسعادة بذلك الاتصال . فهنا طهر الأمر . كل خلية في كبد أو أمعاء أو



معدة مستقلة في حياتها منضمة الى غيرها فرحة بذلك وكل عضو كالكبد والقلب عنده هذا المبدأ مستقل في عمله فرح بالاشتراك مع غيره لتكمل حياة المجموع ، وهذا بعينه هو سياسة الأمم في المستقبل ، يسعد كل فرد باستقلاله وحياته وهو فرح باندماجه في جماعة والجماعة فرحة لانضمامها للامم الأخرى . هذه هي الانسانية المستقبلية . أما الانسان الخالي فهو طفل لم يعرف شيأ من ذلك ، وسيصل لهذه المرتبة في مستقبل الزمان ، والأرواح التي تخرج من الدنيا الآن وهي غير مستعدة لهذا الاتحاد مع غيرها تكون أقرب الى جهنم والعكس بالعكس

فلما سمع صاحبي ذلك قال : وهل قول المسلم - صراط الذين أنعمت عليهم - معناه ذلك ؟ قلت : ألت تعلم أن المنعم عليهم هم الصديقون والشهداء والصالحون الخ قال بلى . قلت : أليس هؤلاء يسعون لسعادة الأمم . قال بلى . قلت : أوليس العالم أوالملك تكون منزلته على مقدار ما أسدى من المعروف للانسانية . قال للمسلمين . قلت : كلا . إن الأمم الاسلامية واجب عليها أن تحافظ على من تحكم من الأمم وعلى من تسلم أو تعاهد وهكذا . إذن نحن جئنا لمنفعة الانسانية كلها . قال نعم . قلت : ثم إن الانسانية كلها كانت أكثر تضامنا كان أفرادها أو فرسعادة ، فإذا سلمنا فرضاً أن منفعة المسلم والصالح إنما تكون للمسلم أولم يدخل في سلطانه فان هؤلاء تكون سعادتهم أو فردا إذا اتحدنوع الانسان كله ، وعليه يكون قول المسلم - صراط الذين أنعمت عليهم - له حال أرقى أحواله وهو وفرة المنافع بكثرة العقول المتحدة للمنفعة العام وذلك بأهل هذه الكرة ، كيف لا وقد رأينا أن مخترعي الآلات البحرية بجميع أنواعها والكهربائية وصانع الآلة الحاكية (الفونوغراف) والتلغراف الذي له سلك والذي لاسلك له والطيارات والبالونات لم يقتصر نفعهم على أهمهم بل عموا بنفعهم الأمم كلها ونحن منهم . فإذا كان العمل من قوم لم يقولوا « الحمد لله رب العالمين » ولم يقولوا « اهدها الصراط المستقيم الخ » أي انهم لم يوجهوا وجوههم قبل العالم كله في دينهم وقد نفعونا ونحن نقول : إن الله محمود لأنه يرزى العالمين لا المسلمين وحدهم ونطلب من الله أن يهدينا صراطه المستقيم الذي به نظم السموات والأرض المعبر عنه بالعالمين ، فلامعنى هدايتنا لذلك إلا بأن توجه قلوبنا للمنافع العامة لأن هذه صفته هو التي نحمده عليها والتي طلبنا الوصول اليها . وكلما كان النفع للناس في الدنيا أشمل كان الارتقاء في الآخرة أكثر فإذا طلبنا في صلاتنا أن نكون مثل الأنبياء والصالحين في عمل الخير لفرق به في الآخرة فكماله أن يعم نفعنا الأمم كلها . وإذا مررنا جميع الناس على فعل الخير في الدنيا كان هذا المران عدة لهم يوم الدين . إذن أفضل أحوال المسلم أن يكون في الأرض مع انسانية سعيدة في الأرض كلها حتى يكون ذلك أسعد له في الآخرة وهذا أفضل من السعادة القاصرة على أمة أو على أمم . فلا كمال في الآخرة إلا بعد الكمال في الدنيا ولا ثمرة هناك إلا بما فرس هنا والله يهدي من يشاء الى صراط مستقيم -

فيا أيها المسلمون : اذا نحن طلبنا من الأمم كلها أن يتحدوا للمنافع العامة وأتم - خير أمة أخرجت للناس تأمرون بالمعروف وتنهون عن المنكر وتؤمنون بالله - فعولوا وخبروني أيها المسلمون : هذه أمم الأرض الآن لا تأمر بالمعروف ولا تنهى عن المنكر وأصرب لكم مثلاً :

هذه الأيام أيام انقلاب وقد كانت أمم الشرق كلها غافلة نائمة وكان للفرنجة سفراء في بلاد الاسلام وهؤلاء السفراء كانوا يتسارون في التفرتب من ملوك الشرق ومعهم نساءهم وملوك الشرق يكرمون الصيوف فأعطوهم امتيازاً في بلادهم كما هو شأنهم في اكرام الصوف . ماذا جرى ؟ أخذ الشرق يضعف وأخذ الغرب يقوى . أصبح الامتياز مهلكة للبلاد وإذلالاً لهم . فنهض الشرق اليوم نهضة الآساد ومعوا تلك الامتيازات كأهل ايران والترك والصين واليابان . اما الأمر المحزن المؤلم أن هذه الأمم لم تنارل عن الامتيازات إلا بحد السيف . وليس هناك للانسانية نصيب وقد بقيت مصر وفيها امتيازات للإجانب وقد كات تاهة لدولة الترك ولكن

الترك منعوا ذلك الامتياز ولم يبق بلد فيها امتياز مثل مصر ومصر جيشها ضعيف لأن الانجليز منعوها أن تنظم جيشها ، فبقيت الامتيازات ظالما في البلاد فلم نجد هذه الدول نهى بعضها بعضا عن هذا الظلم . إذن المدنية الحاضرة داخلة في قوله تعالى - كانوا لا يتناهون عن منكر فعلوه لبئس ما كانوا يفعلون -

ولقد جاء في كلام (اللورد أفبري) الانجليزى نقلا عن عالم يابانى ما ملخصه : « ان أوروبا لما كنا نابغين في العلوم سمونا نصف متمدينين ، ولكن لما قتلنا منهم مئات الالوف وأرسلناهم الى عالم الآخرة اعتبرونا متمدينين » إذن المدنية الحاضرة ناقصة وأهلها ليسوا شهداء على الناس . إن الأمم المستعمرة جميعها قد حتمت أن تنشر الجهل بين من تحكمهم من المسلمين ، فالجهل هو الذى أهلك المسلمين وأذلمهم . إن هذه الأمم وهم بهذه الحال لا يصلحون لاسعاد أهل الأرض ، وكيف يصلحون لذلك وهم لا يعرفون المصلحة العامة ؟ ولن يصلح هذا النوع الانسانى مطلقا لرقى النوع الانسانى إلا اذا كانوا جميعا مثل الشهم المنصف الانجليزى وهو (المستر بلانت) فانه ألقي خطابا في بلاده نهى فيه قومه عن احتلال بلادنا المصرية واعتبر هذا عسفا وظالما ، وخطب رئيس الحزب الوطنى المصرى بما معناه :

« إيسكم يا أهل مصر تريدون أن نعطيك استقلالاً ، فاعلموا أن الأمم الاوروبية لا تعطى إلا مكرهة ، ولا يعيها عن ظلم الأمم إلا السلاح ، أما إعطاء الاستقلال بلا سلاح فهذا مستحيل ، إن من يعركم بأنكم سننالون استقلالاً بغير هذه الطريقة فلا تصدقوه » اهـ

هذا خوى خطابه والمسيو (بلانت) هذا رجل حرّ مخلص للانسانية وهذه شجاعة منه ونزعة شريفة ولعمري لن يكون نوع الانسان سعيدا إلا اذا كان كله على أخلاق كأخلاق هذا الانجليزى

فعلى المسلمين أن يتعلموا علوم الأمم كلها وأن يساووهم ثم لبيكونا عوناً لأُم الأرض كلها . إنهم وسط بين الأمم وهم كالملح في الطعام ، فليمنعوا الأقوياء عن الضعفاء ، هنالك فقط يكونون خيرأمة أخرجت للناس - يأمرهم بالمعروف وينهون عن المنكر ، وبهذا يسعد نوع الانسان

أيتها الأمم الاسلامية وغير الاسلامية : أتسقم (الأرضة) التى شرحتها في سورة النمل وسورة سبأ ، تلك الممالك العظيمة من هذه الحشرة العمياء التى تبني مدما عظيمة تمتد أميالا وأميالا وترتفع (٨) أمتار فوق الأرض وهذه الحشرة العمياء تقوم بنظام عملها بغاية الدقة والأوامر مطاعة من ملكتها ، لوعدت هذه الحشرات في المملكة الواحدة منها لرادت عن نوع الانسان ، فهل يحجم نوع الانسان عن تكوين ملكة كملكيتها ؟ وهذا حيوان المرجان الذى قدّمت ذكره ها وقات انه أوجد في الحجر جزائر ، فهل عجز الناس أن يتحدوا ويأتوا بالعجائب . وكيف يتحد المرجان في البحر والأرضة في البر مع ان عدد الانسان على الأرض ضئيل بالنسبة لعدد الحشرات في هذه الممالك . إن الانسان في المستقبل سيصل لغاية يجهلها الانسان الحاضر . إن الشمس لا تنهدأ في حريمها وكذلك القمر والمجوم نشاط مستمر والبحر لا يهدأ ولا يسكن وفي الطبيعة نشاط مستمر عجيب . فستحاربك اللهم راءك حوالت الماء في القطبين أراضى واسعة ثلجية وخلقت من الماء جبالا ثلجية عظيمة تعوم على وجه البحر وعلمت الناس طريقة بها حوّلوا النيتروجين الذى هو أحد عنصري الهواء فحوّلوه مع الادروجين الى النشادر وهو قد دخل في سماء الأرض وفي المفترقات فتارة يكون طبقة تسمد الأرض وتارة يكون منميا للزراع في أنحاء الكرة الأرضية

الهواء صار أجساما جامدة والماء حوله المرجان أى حول ما فيه من المواد الى آلاف من الجزائر العامرة فهل عجز الانسان عن الأمرين : الاتحاد العام كاتحاد المرجان والأرضة وايجاد جزائر في البحر عند الاضطراب نعم الانسان اليوم طفل والطفل انما يفرح بالمفرقات فهم قد أطمعوا اليوم صنع المفرقات لأنهم أطفال فأما غدا فسيتكثر نوع الانسان ويكونون أعلم من هذه الأجيال وحينئذ يفهمون روح هذا الوجود ويعقلون قيمة

الشمس والقمر والكواكب وكيف ركب فيهم عقول قادرة على الابداع واسعاد أهل الأرض - ذلك فضل الله يؤتيه من يشاء والله ذو الفضل العظيم - وبتى جاء ذلك اليوم أى يوم الاتحاد العام يظهر معنى حديث البخارى الذى يقيدنا أن الرجل يأخذ الصدقة فلا يجد من يأخذها . إذن ذلك يوم يستخرج فيه من الأرض منافعها ومن العقول مواهبها . ذلك هو اليوم الذى يكون المسلمون فيه شهداء على الناس لأن أهل الأرض اليوم عن هذه المرتبة قاصرون . انتهى ليلة الأحد بعد نصف الليل فى ١٣ يناير سنة ١٩٢٩ م

### ﴿ ضوء الجوهرة ﴾

وعدنا الله أن يرينا الآيات - ولن يخاف الله وعده - إن الله لا يخاف الميعاد - . أنت وعدتنا يا الله أن ترينا آياتك ، وآياتك هي التي ذكرتها فقات : - سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق - وقلت - ولقد أريناه آياتنا كلها فكذب وأبى - وقات - وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حبا فمنه يأكلون - وأنت ترينا الآيات في خلقك من شمس وقر وكوكب وأرض وما عليها من نبات وحيوان ومعادن ، أنت ترينا والأنبياء يرونا - فأراه الآية الكبرى - والطيور ترينا ففسد جاء في الغراب - ليريه كيف يوارى سوء أخيه -

اللهم ان كل شئ في مخلوقاتك يرينا . هذا وبينما أنا أكتب هذا إذ حضر صديق العالم وقال : ماذا تريد أن تكتب بعد ما جاء في هذا التفسير من هذه المعاني ؟ إن هذا المعنى قد تكرر في كل مناسبة . فقلت : لا مكرر في هذا . ألا ترى رعاك الله أن هذه ألوان الكلام وفنون العلم وأصناف المعرفة ، ومن عادة النفس أن تحب التنفن في الأساليب كما تحب شهوة الطعام التنفن في المأكول وتحب العين أفانين الصور والأذن أنواع الغيمات . إن النفس أشوق الى هذه الأفانين ولكل وقت فنق وفيض خاص وابداع ومناسبة . فقال : فماذا الآن ؟ قلت : إن الله يقول - سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق - ويقول أيضا - وقل الحمد لله سبىكم آياته فتعرفونها -

اعلم أيها الذكي أن أصل كل تلك المعارف إنما يقصد بها نفوسنا ، فلبحت في أمر هذه النفوس وقواها فهي عندي أصل الحكمة ، وأصل الفلسفة ، وأصل الابداع في الدنيا ، انظر قواها . إن لها أفانين من الغرائز وأنواعا من العواطف . وعادة الناس أن يحبوا من الطير ومن الأنعام ومن الكواكب . أما أنا في هذه الساعة فكأنى مفصل عن نهمى وكأنها أمانى أشرحها شرحا جيلا . أرى نفسى يعوزها الطعام والشراب والكساء والتزويج والعلم . لم هذا ؟ إنما حدث هذا لأن الله يرينا أنه لامعنى شهوة الطعام والشراب ولا شهوة النساء والمدافعة العدو إلا للعلم . وكل ما في وجودنا لا يراد منه إلا العلم حتى العادة هي مران النفس لتستقر على حال وتحصل لها ملكة تثبت عليها من الأخلاق أو العلم . فال أوضح هذا المقام إذا شئت . فقلت : إن الله أحوجنا للطعام والشراب ودفع نفوسنا الى طلبهما وركب فينا شهوة لتقبل الطعام وهذا مبدأ أول من مبادئ العلم لأن الحواس أخذت تهتم وتميز الحلو من المالح والحامض . فهذه مبادئ العلم وهكذا يمتار الماء العذب من المالح . كل ذلك مبادئ للعلم فان احساس الحواس مبدأ العلوم . فقال لاشك في ذلك . فقلت وقد علمت فيما تقدم في هذا التفسير كيف كانت جميع ماكلنا وماكل كل حيوانا عبارة عن مواد محترقة . فانظر طعام جىء به لغذائنا لىقى كيف آل الأمر فيه الى أن تنبهت فينا قوة العقل فأصبحت ( بعد أن كانت حامدة ) نارا مأسججة تنقب وتسح

سحانك اللهم . أن تكون شهوة الطعام والشراب ولذة الوقاع وحب الانتقام من الأعداء هذه كلها للعلم في الحقيقة . أليس من العجب أن دراسة طعامنا تنتهى بأن نرى ( كما تقدم ) أن المالح ماهو إلا الصوديوم

والسكور وكلاهما مادة مهلكة . فالصوديوم يحترق اذا تعرض للهواء والسكور يدخل في الغازات الخائفة والمواد المهلكة كما انه قاتل للحيوانات الذرية المهلكة لسوء الانسان

هذا الملح وحده مثال من بقية الأغذية في انه أرى العقول الانسانية انه من مواد مهلكة ترهق سحابا من الغاز على الجيوش فتهلكهم ، إن النفس الانسانية تدهش وتجب من هذه الجباب في نموسنا ، إذ ذاك ترى عظمة لاحد لها وتعشق الحكمة والعلم ويروى عنها الخول ، فتسكون دراسة هذه الجباب موقظات للنفس ، وكأن هذه الدراسة تيار كهربائي سلط على النفس فيرقوها كما ان (الكهرباء) تحلل (بطريق خاص) العناصر ، وكأن الملح باصصال كل من السكور والصوديوم وحده تظهر قواهما وعند الاجتماع تكون لهما قوة غير قوتيهما الأصليه . هكذا هذا الانسان ما دام لم يعرف العلم تبقى نفسه جامدة خاملة لا اشتراكها مع القوة الغضبية والقوة الشهوية . فاذا اطاعت طي العجائب أخذت تعالي وترفع عن القوتين الأخريين وتشمخ بأفهامها وترتقي وترجع الى عالمها العالي وهو عالم الفكر كما يرجع الصوديوم الى حاله النارية اذا وضع في الهواء . فنار الصوديوم كانت مخبوءة في الملح فانارها انفصال الصوديوم من السكور . هكذا غريزة حب الاستطلاع وتأجج نيران النفس تظهر أتم ظهور متى اغترفت النفس من بايع الحكمة لأفهامها ذاق ومن ذاق عرف وقبل أن تذوق كانت خامدة . فجميع العائمة من سائر الأمم يأكلون الملح وأمثاله ولا تحترق أفئدتهم بحكمته وعلمه . فأما الذين أدركوا نظام الملح وأمثاله فأولئك تتأجج في قلوبهم نار الغرام بالحكمة والعلم ويقولون إدين : نحن نأكل ناراً منطفئة . فالقمح والشعير والذرة وأمثالها فيها (الجير والمغنيسيا وحض الكبريتيك وحض الفوسفور والسكور والصوديوم والبوتاسا . وهذه كلها مواد مارية . إدين الجبار القهار قهر هذه العناصر وأجدها بارها حتى خضعت لنا وأطاعت وأنت صاغرة . هنالك يفهم معنى اسم الله القهار الجبار والمتكبر والقباض والمدل والحكم والعدل واللطف والمقيت والواسع والحكيم والقوى المتين والقادر المقدر والمقسط والصار والنافع . هنالك يفهمون معنى هذه الأسماء . فهو جبار على الكبريت والصوديوم والبوتاسيوم وقوى عليها ومقدر ومذل فأذلها وأخضعها وأزلها من حرارتها وجعلها متقادة حتى أكلها الانسان وجعل الضار بالأحراق كالصوديوم نافعا في الأغذية بحسن اللطف في صمعه وهو مقسط عدل يجمع العنصرين بأوزان لا نقص فيها ولا زيادة ولولا ذلك لم تأتلف وهذه ظاهرة في علم الكيمياء أتم ظهور في جميع مركباتها

كل هذه المعاني مخبوءة في أغذيتنا . فهذه الأغذية ظاهرة لاقامة حياتنا مع ان الحياة كان يمكنها أن تقوم بغير هذه المواد ولكنها توقفت عليها لدرسها فلما درسناها أيقظت قواها العاقلة وهكذا كل ما نحس به من ذل أو عر أو قوة . كل ذلك يستدعي عملا في مادة والعمل فيها يستدعي دراستها ودراستها تفتح للعقل باب البوع والحكمة . وهالك ايضا لبعض أسماء الله الحسنى في عناصر الطبيعة أوسع مما تقدم

قد تقدم في سورة البقرة وغيرها أن السات مركب من العناصر وما يقرب منها . انظر الى العناصر الداخلة في القمح وفي القطن وفي البرسيم مما شرحناه في سورة البقرة وفي غيرها فانك تجد مقادير محدودة لا يعيد شرحها وهذه المقادير قد حكم عليها أن لا تزيد ولا نقص . فهذا يلبس المسلم القطن ويأكل القمح وهو لا يعلم أن الذي اردده من الطعام إنما هي كلمات الله مجسمة أو معاني الأسماء مشاهدة . وأما أقول هذا الآن حقاً لا مبالغة لم خالق القطن ؟ خلق من مواد منها الصوديوم والبوتاسيوم والجير والمغنيسيا

الجبس يلبس الرجل القطن وهو يحبل ما يلبس ، انه يلبس مواد محترقة ولكن عناية الله قد حلت بهذه المواد فاتحدت فصارت ملابساً . الصوديوم محرق وكذا البوتاسا والجير فتحلى عليها اسم (١) السلام (٢) والمؤمن (٣) والحار (٤) والمتكبر . فسلم المرء من بارها . فأمن من عودتها . فخفضت القوة المحترقة . ولا يبرر هذه المعاني لمن ليس أهلاً لها (٥) الخالق لأنه قدرها (٦) الناري لأنه أوحدها (٧) المصور لأنه صور ما خلقه

(٨) الغفار لأنه ستر هذه العجائب عن الناس وغفر لهم جهلهم كما نغفر نحن للأطفال (٩) القهار قهر حض الكبريتيك وحض الفوسفوريك فانطقات الحرارة وتكاملات القوى (١٠) الوهاب : لأنه لما أخضع هذه المواد واكتملت وهبنا لنا (١١) الرزاق : وفتقنا بها (١٢) الفتاح : يفتح أبواب العلم فعرّفها وأبواب الرزق لمعيش به (١٣) القابض : قبض نارها فلم يسقطها (١٤) الباسط : بسط لنا الرزق بهذا التدبير (١٥) الجامع : هذه العناصر بهيئة نظامية بعدل لأنه (١٦) المقسط و (١٧) العدل : وبهذه المخلوقات تكاثر خزائنه الناجمة من قدرته فهو (١٨) غني و (١٩) مغني لنا بها وهو (٢٠) مانع ذرّتها و (٢١) ضارّ و (٢٢) نافع . فاضر بوضعها في غير موضعها كملح الطعام اذا كثرت والنفع اذا اعتدل المتعاطي لها (٢٣) الهادي : هدى الناس لعلمها واستعمالها (٢٤) النور : وهذا الاسم هو سرّ هذه الدنيا لأن القوم علموا أن لكل عنصر من العناصر التي تبلغ نحو ٩٠ نورا حاصا عند احتراقه وقد فالوا أضواءها كضوء الحديد والنحاس والذهب والفضة والصوديوم والبوتاسيوم فوجدوها تختلف اختلافا بينا في أضوائها ثم بطروا في أضواء الكواكب وبحثوا فيها فوجدوا مشابهة بين الأنوار الواصلة من السماء وبين الأضواء الناجمة من هذه العناصر كضوء الحديد والنحاس الخ لاسيما الخطوط المظلمة التي تدخل تلك الأضواء . فهذه الأحوال تختلف في العناصر عندما تختلف في أضواء الكواكب الواصلة إلينا . وقد وجدوا أن الأنوار الكوكبية تحتوى على أنواع من الأضواء مشاهات لأضواء العناصر عندما فكّموا بتركيب تلك الكواكب من عناصر مثل عناصر أرضنا . وعليه يكون اسم الله تعالى (النور) هو سرّ الكون ولذلك سميت سورة باسم النور وقال الله سبحانه - الله نور السموات والأرض - بل ثبت فيما تقدّم في تفسير الآية أن أصل العالم نور . إذن اسم الله النور هو سرّ هذه الدنيا لأن عالما نفسه نور وتوب القطن الذي كلامنا فيه نور مجّد بحلى عليه الله بأسماء أخرى آتية من صفاته فتراكم النور فلبسناه . فالثوب القشيب والثوب الحاق سيات في أنهما نور عند العالم ولكن الجاهل لا يرى إلا لظواهره فقد تحلى عليه باسمه (المميت) وعلى العالم باسمه (الحى) وهو قادر ومقتدر عما صنع في الثوب من صناعات مختلفة إذ خلق نساجا وحياطا وهكذا وعلمهم صنائع حتى لبسنا ثوب القطن وهو وال يلى أمر الملك ومنه هذا الثوب فقد تولاه هذه الأعمال مع انه متعل فليست ولايته بالمشابكة بل هو متعال . هذا وبقية الأسماء ظاهرة مبطقة على هذه الدنيا بأسرها . فلاشجر ولا شجر ولا حمل ولا طير إلا وقد دخلتها صناعات وأعاجيب حوّلتها من حال الى حال وقد تحلى الله عليها بتجليات طهرت لنا من مدّتها الى مستهاها فلا لبس الثوب وآكل الخبز قد اشتمل عملهما على آبار أسماء الله الحسنى التي دخلت في معاني صفاته . إذن - ثبات الله تعالى كأن لها أمثلة محسوسة بالمصر . فهذه أمثلة مضروبة للناس . حتى أشرفت العلوب بجلت لها الأسماء فيما تشاهده في أنفسها وفي الآفاق . وخير معوان لها العلوم الحديثة لاسيما الكيمياء والا فها هذا الجبال وما هذا الاداع . كيف يكون النور هو مبدأ كل شئ ؟ كيف يكون نوى وخبرى نورا أو ارا قد جدا وحدا . كيف يأكل الناس في الدنيا نارا قد أجدت

مثل هذا يفهم الناس قوله تعالى - وقل الحمد لله سبىكم آياته فتعرفونها - وقوله تعالى ها - ما يصح الله للناس من رجة - الخ وبهذا يقرب لما فهم قوله تعالى - هو الأول والآخر والظاهر والباطن وهو بكل شئ عليم -

### ( اختلاف نتائج الطعام في أحوال الناس )

أثبت الاسد (مكلم) نتجاريه على الفيران التي طهر للعلماء انها تأكل اللحم والحصر كالانسان فلها شبه له من حيث التغذية فعملها العلماء محل تجارب الطعام . فهذا الاستاد وهو مدرّس علم الصحة بجامعة (جرز هكزن) قد جعل أربع فيران في ناحية وأربعة في ناحية أخرى فهدى الفرق الأولى بالماء والخطه وتادى

الفريق الثاني بنفس الطعام مضافا اليه أوراق لفت أو شجر فسكر الفريقان وزادت أفراد الفريق الثاني في أحجامها صغف أقسام الفريق الأول ولم يحصل بينهما فرق إلا في ذلك وهكذا صنع علماء اليابان فقد أخذوا يغذون فريقا من التلاميذ بغذاء أهل اليابان وفريقا آخر بغذاء الأمم البيضاء فزاد الفريق الثاني في الطول بضع بوصات وهكذا في الوزن وهكذا علماء أمريكا جربوا هذه التجارب في التلاميذ بمدينة (باطيمور) الأمريكية فوصلوا الى ماوصل اليه علماء اليابان من النتائج ، فكانت النتيجة أن الصيدين واليابانيين والكورنيين وأهالي جاوه وغيرهم من الشعوب إنما قصرت قاماتهم للأغذية التي يتعاطونها بخلاف الشعوب الطويلة القامة فإن الأغذية أثرت في أحسامها فطلت وضحمت

وفعلت هذه التجارب نفسها بواسطة (الكولونل ماكرسن) من أطباء مصلحة الصحة الهندية إذ وجد (قبائل السنخ) و (الباتان) أكبر من (قبائل المدراسي) ونحوهم من الهند ، فوجد الأولين يتناولون الألبان والخضروات واللحم ، والآخرون ليسوا كذلك ، فحرب هذه الحال في الفيران كالاستاذ (مكلم) فكانت النتيجة كما تقدم تماما ، وهكذا فعل هذا الفعل في الجرذان فأطعم طائفة منها طعام فقراء العمال الانكليز وطائفة أخرى طعام اليابانيين ، فكانت الفيران التي تناولت طعام الانكليز الفقراء خشنة الجلد ميالة الى النزاع والحرب ، والفيران التي تناولت طعام اليابانيين وسكان فيلبين وجاوه صغيرة الأحجام والقامات وظهرت فيها بعض صفات هذه الشعوب

هكذا رأى العلماء أن مرض (البري بري) يصيب ملايين من سكان الهند والشرق الأقصى على الأخص فيميت منهم نحو مائة ألف كل سنة ، وذلك بسبب أكل الارز الأبيض المقشور لأن مادة الفيتامين لا تكون إلا في الارز الأسمر ، فمادة المغذية إنما تكون في قشرة الارز ومرص (اللانغرا) يصيب سكان الولايات الجنوبية بالولايات المتحدة الأمريكية وهو يفشو بين القبائل التي يقل الغذاء فيها ، وغالب طعامهم الدرة وهي لا تعطي جمع المواد المغذية فهي فاصرة ، والعين قد تصاب بغشاوة بسبب فقد الفيتامين من الطعام وهكذا يحدث مرض الجلد سبب حذف بعض عناصر الغذاء من الطعام ، وبعض أطباء اليابانيين أحدث قرحا في المعدة على هذه الطريقة ثم شفاها ، ومرض الكساح سببه قلة التغذية ويشفيه تناول زيت كبد الحوت وهو المعروف بزيت السمك . انتهى ملخصا من المقتطف

كل هذه العلوم عرفها الانسان بسبب أن شهوة الطعام أوجبت على الانسان تعاطي الغذاء وتعاطي الغذاء دعاء للسحت ولما بحث وجد أن اختلاف الغذاء يوجب اختلاف القامة والحلق وهكذا . إذن هذه الأعداء من أعظم المؤثرات في هذا الانسان

### ﴿ الثواب والعقاب ﴾

إذن ثواب الناس وعقابهم سيكون كنتاج الأغذية فكما أن العقول البشرية لا تعترض على قصر قامة الياباني لا قصره على طعام الارز ونحوه ولا ترى أن هنالك ظلما في قصور قامة الياباني عن نظيره من أهل الشرق الأدنى والاورو بين طوال القامات . فالنتائج لها مقدمات ولا غار على تلك النتائج بعد المقدمات . إذن شهوة الطعام وعيره إنما خلفت في الانسان لتفتح عين بصيرته . فالجاهل يرى في الطعام لذة في حاسة النوق ولكن العالم يرتقي للذة العقل فيقول للجهال أتم تأكلون كما تأكل الأنعام لا تعلمون إلا ما يحس به حواسه . أما أنا فان عقلي يستلذ بأدراك المعاني المحسوسة في الأغذية والعواكه ويسبى الشهوة الصغرى التي اشترك فيها الحيوان والاسان

هناك وتحت للاسان بصيرته ماذا فعل ؟ عمادى في الكشف والعلم حفر الأرض واستخرج كوزا

وسافر في البر والبحر وفي الطيارات وبحث عن العوالم الخالوقة في القطبين  
فقال صاحبي : هذه شهوة البطن لاغير . فقلت : كلا . هي شهوة علمية ، والدليل على ذلك أن الذين  
توجهوا للقطبين مات كثير منهم ، فهذه شهوة معرفة الحقائق أو الذكر والصيت ونحوها  
نشط الانسان في زماننا هذا نشاطا لم يعهده ، واختلط الغرب بالشرق وظهرت الكنوز والعلوم المدفونة  
فالنقود والحلى والخزائن الذهبية والجواهر المخزونة ظهرت في أقطار كثيرة وابتدع الناس وانتشروا في الأرض  
وطاروا في الأقطار بطياراتهم شرقا وغربا وجنوبا وشمالا وسار الانسان سيرا حثيثا سريعا لاسيما لما ارتقى الطيران  
فامتطى الانسان غارب الهواء بالطيارات والبالونات كما امتطى غارب الماء بالراكب وامتطى صهوات الجياد في  
الفلوات فسافر الناس الى القطبين في هذه الأيام . كل ذلك سر مايفتح الله للناس الخ

### ﴿ وصف مناطق القطبين من حيث علم الفلك ﴾

تلك البلاد التي جعلها الله من أعجب العالم ، سنتها يوم واحد ، فالقطب الشمالي يبتدىء يومه من أول فصل  
الربيع وينتهي بآخر فصل الصيف وهناك يبتدىء ليله وهكذا القطب الجنوبي يبتدىء يومه في أول فصل الحريف  
وينتهي في آخر فصل الشتاء ثم يبتدىء نهاره وهكذا ، وصفة الشمس هناك انها تجري جريا رحويا أى كما  
تدور الرجا فهي تدور حول سكان تلك الأقطار مدة ستة أشهر كما يدور الثور في الساقية والبقرة في الطاحون  
ولكنها في أثناء الدوران ترتفع شيئا فشيئا الى نحو (٢٣) درجة من السماء ثم تهبط راجعة ثم تغيب  
سعى الناس في أيامنا لكشف تلك الأقطار كأنهم قرؤوا هذه الآية - سنريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم -  
وكأنهم قرؤوا قوله تعالى - هو الذي خلق لكم مافي الأرض جميعا - فقلوه جميعا يراد به أن لا ندر شيئا إلا بحشاه  
وعرفناه ، فإذا عرف الناس هناك ؟ عرفوا البترول والفحم والحديد والنحاس وغيرهما

إن احتياج الناس للطعام ومايعين عليه أذاهم الى كشف الأقطار البعيدة بشعب علمي وقد فهموا من  
صع ربهم انه خلقهم للعمل وقال لهم ما له طارق بن زياد « العدو من ورائكم والبحر أمامكم » هذا  
للجيش الاسلامي وهو يغزو بلاد الأندلس ، هكذا الله يقول للناس : « ذل الحياة من ورائكم والموت أمامكم  
فلا بد من العمل » فشعروا عن ساعد الجد وكشفوا القطب وكثرت الطيارات وارتقى نوع الانسان ارتقاء  
نسبيا لكنهم الى الآن لم يصالوا الى عشر معشار ما يقدرون عليه لأن أكثر الانسان معطل في هذه الأرض .  
أكثر الناس معطلون . فكيف من عقول ضاعت لعدم استعمالها فيما خلقت له وهذه الأرض قد ملئت خيرات  
وأهلها لا يزالون أطفالا ، فهذا عزال (الرنه) التي رأيت رسم صورتها في ﴿سورة النور﴾ مع غيرها يعيش في  
القطب البارد ، وهكذا تلك النساء التي تعد بالملث قد حرم من الانتفاع بها الانسان وكذا الحديد والنحاس  
وغيرهما هناك ولم يعرفها الناس إلا في زماننا . إذن ابتدأ الانسان الآن يتعلم

هذه بعض الآيات التي أراها الله للناس في هذا الزمان وهي الآيات التي عرفها الناس بسبب احتياجهم  
للغذاء ونحوه وهي مما فتح الله للناس من الرجات

### ﴿ الآيات التي عرفها الناس في زماننا بسبب قوتهم العضية ﴾

اعلم أن الانسان كما عرف عجائب السات وتركيبه وخواصه ومهلكاته وامتلاء الأقطار النائية به كالقطبين  
هكذا راد عرف بسبب قوته العضية علوما أخرى عظيمة . ذلك أنك قرأت فيما تقدم تاريخ المسلمين بالأندلس  
والشرق ، وهكذا تقدم أيضا تاريخ قسدماء المصريين فكذلك المتيحة أن اتعرف والبعيم مهلك الأمم ومعنى  
هذا أن دولة العباسيين سقطت ودهمت ريحها ومزقت كل ممزق بسبب نظامهم السياسي المبني على أن الملوكة  
هم المتصرفون فاتبعوا استهوا وأضعفوا الأمم الاسلامية وهكذا تمنعهم في ذلك سكان الأندلس إذ تفرقوا  
عشرين دولة وهم بين فكي الأسد في أوروبا فقضوا وهم قضا والنهموهم اتهاما رأوا كاهم كلالا . ولقد

تقدم واضحا وعرفنا سر تشد الأم العربية شرقا وغربا ورجع الأمر الى الشر والجهل والترف والبطر واتخاذ النساء من أم أخرى حتى فسدت الدولة وساء المصير

نعم نحن رأينا هذا وعرفناه . إذن فلننب من هذا ولنستعفر الله ولنسب بسيرة غير بسيرة آبائنا الأولين فقد أيقنا الآن ﴿أميرين في الأمر الأول﴾ ان نتائج الأغذية لا تحطى قوة وطولا وضعفا وقصرا هكذا نتائج الأمانة المستعبدة التابعة لأهواء الأمراء فالها مضمحلة ذاهمة ، إذن قد صدق الله وعده فانه نظم التاريخ وخلق المؤرخين فألفوا العلم البينا وأصبح العلم أماما والتاريخ يحدثنا حديثا صحيحا عن آبائنا امهم وقعوا فيما أخبرهم به النبي ﷺ إذ قال في الحديث الصحيح « إن أخوف ما أخاف عليكم ما يفتح عليكم من زهرة الدنيا الخ » فهذا الحديث قد تم وطهران البوة قد أخبرت بالمستقل وأخبر ﷺ بما وقعنا فيه الآن من الدلة بسبب فتوح المدان لآبائنا فاتكوا على ما بأيديهم ولم يتعلم الشعب كيف تستفيد الأمم من أرضها وأعمالها وذلك بعد القرون الأولى وهذا قوله تعالى - وسكنتم في مساكن الذين ظلموا أنفسهم وتبين لكم كيف فعلنا بهم وضربنا لكم الأمثال - وقد مكروا مكروهم وعند الله مكروهم وان كان مكروهم لتزول منه الجبال -

إن هذا القول مطلق علينا الآن وأن هذا التفسير قد جع زبدة هذه المباحث وسيكون والحمد لله لها آثار قريبة المنال هو وأمثاله إن شاء الله تعالى

فنحن معاشر المسلمين جميعا سكننا في مساكن أم خلت وأكثرها ظلمت أنفسها وعرفنا بالتاريخ (كالذي قرأته فيما تقدم قريبا عن ابن خلدون وغيره) انهم كانوا مترفين طالين كما علمت وبعضهم من آبائنا العرب إذن هذا هو قول الله تعالى - وقل الحمد لله سيركم آياته فتعرفونها - ، فالآيات قصار : آيات في الأنس ومنها تاريخ العرب الاسلاميين ومن عاشوا معهم من المسلمين ، وآيات في الآفاق وهي التي عرفناها في تحليل العذاء الى عناصره وفي عجائب القطبين ونحوهما ، وهما فهما لاشك فيه أنه لا فرق بين كون طعام أهل الامم يوح القصر وعيره يوح الطول ، وبين كون الترف والتنعم في الأمم يورث زوالها والنضائل والعدل فيها يورث ثنائها ، إذن العلوم والتاريخ الآن مضبوطات ونتائجها لاشك فيها ، إذن الله أرانا فعلا آياته فعرفناها وأن حياة الأفراد بالأغذية نتائج تابعة لها كما ان حياة الأمم تبع لأخلاقيها الماصلة وموتها تبع لخستها وترورها والله حكيم عليم . لقد علمت يا الله أم من حولنا تاريخ الأمم فعملت به فاحترست فطالت أيامها أكثر من طول أيام دول أخرى قديمة . وهذه المباحث مما فتح الله للناس من الرجات تفسيرها للآية ﴿ نتائج تعليم الله لنوع الانسان في هذا الزمان ﴾

اعلم أن نتائج التعليم في العصر الحاضر أن النوع الانساني قد اعترته حال جديدة زخرته عن أكثر ما لديه من أحوال التعليم ، ثارت نائرة هذا الانسان ، أخذ يسير في الأرض وقد رلرت زلزالها وأخرجت أثقالها ففتحت خزائنها وظهرت كموزها وأخرجت موتها من الصور بأجسامها لا بأرواحها وعرفوا المعادن وأنواع السوائل المخزونة في الأرض فاستخرجوها وساروا الى القطبين فرأوا ما لم يره السابقون وأخذوا يستنطقون الأحجار فنطق وأخبرتهم بما حل بالقرون السابقة والأم الحالية وأخذ الناس يسأل بعضهم بعضا ما ذا يحل بالآلة بعد الآن وأخذ الناس يركون الطائرات ، ولا يمضي إلا من قليل حتى يركب الناس الطائرات ويكونون في غدوهم ورواحهم كالطيور الصافات . هنالك فقط يتمتعون بعم هذه الأرض كما استفعت الطيور رحلة الشتاء والصيف المذكورة في ﴿سورة النور﴾ عند قوله تعالى - والطيور صافات كل قد علم صلاته وتسبيحه -

ستكثر الطائرات وتستهمل للأفراد ويشارك الناس الطير في حواء السماء فيصير هذا الجسم الثقيل الانساني كالطيور ويحجب الأقطار ويقتحم الأسفار وهالك تحصيل للناس حال جديدة إذ تصير جميع الناس في عمل ويقل الكسل والجهل ويم التعليم . ولا يعيش في هذه المدنية المقلية إلا المتعلمون تعليما حقيقيا . ولا يكون في



الاس من يكون عالة على غيره إلا المرضى والأطفال . والتعليم يكون عاما بواسطة نفس الأمة . هنالك ترقى الإنسانية ويكون ذلك حالا نسميها التوكل لأن التوكل حق التوكل هو أن يعمل الانسان كل ما في طاقته ويترك الأمر في نتيجة عمله لله عز وجل . هنالك يظهر لنا ﴿ معجزتان \* الأولى ﴾ الحديث الوارد في الصحيح ﴿ ان الرجل يأتي بصدقة فلا يجد من يأخذها ﴾ وقد ذكر في هذا التفسير سابقا ﴿ الثانية ﴾ هو قوله ﷺ ﴿ لو توكلتم على الله حق توكله لرزقكم كما يرزق الطير تعدو خفاصا وتروح بطانا ﴾ فهذا تلويح الى زماننا هذا إذ يطير الناس كما تطير الطيور في الجو ويحويون الأقطار . فلا يحصرون في الأمصار كالطيور ، والطيور تجوب وتقطع مهامه لا يعرفها الانسان ، وأذكر كرك بما تقام في هذا التفسير من أن القوم يبحثون بالطيارات عن قارة مجهولة جهة الأقطار الشمالية لأنهم رأوا الطيور ترحل اليها ، فتوكل الطيور هو أجل توكل لأن الطير لا يتكلم بعضه على بعض ، ولكن هذا الانسان لقص نظامه تستبد طائفة منه بالثروة وتترك الباقين فيقل العلم والصناعة . لذلك ترى هذا الانسان ناقصا قصا فاحشا محزنا مؤلما . فاجتهاد جميع الأفراد كاجتهاد الطيور يرفع الإنسانية رفعة لاحد لها . هنالك تزول الزكاة كما ورد في الحديث إذ لا يحتاج فان الرزق موجود في كل مكان بل ربما كانت هناك منابع للرزق غير مانع عنه تحقيق معنى الحديث . إن هذا الزمان زمان انتقال وهو بعض ما يفتح الله للناس من رجائه

- (١) لقد زاد الطيران بسرعة فصار (٣٠٠) ميل في الساعة للطيارة في الجو
  - (٢) وهذا سيجعل القفر عامرا فسكان استراليا انتقلوا لجأة بالطيارة من أوائل القرن التاسع عشر الى العشرين أى من السير على المركبات والجياذ الى ركوب الطيارات إذ تمكنوا بالطيارات من قطع مسافة (٥٠٠) ميل فوق القارات التي بين مدينتي برث ودربي في استراليا و٤٨٠ ميلا من ادليد الى ملبورن . ٥٠٠ ميل من ملبورن الى سدني و٥٠٠ ميل من سدني الى بريسين
  - (٣) بعض المستأجرين الأراضي هناك وهو شيخ بلغ السبعين قطع مسافة (١٢٠٠) ميل في يوم واحد وكان يقطعها قبلا في ستة أسابيع على جواده
- ﴿ مصادر القوة ﴾

يقول الاستاذ (صدى) الحاحة في أشعة (الراديوم) وغيره من مصادر القوة والضوء . إن مصادر القوة التي يعتمد عليها أباء هذا العصر فريضة الروال

- (١) لقد استخدم أهل (النروج) الصاب الصاعى لوفاية الحاصلات من الصقيع . وذلك تعطيتها بالخار الساخن

- (٢) الاستاذ (لوسيان دانيال) ولد ناما يفتج طماطم فوق سطح الأرض ويطاطس تحت سطحها في (مدينة رين) بفرسا

وقد تنبأ بعض علماء الفسيولوجيا والكيمياء بأنه يأتي يوم يتحد الانسان عداءه من نفس القوة الحيوية الخسوة في الجوهر الفرد لأن قوته مستمدة من قوة الشمس وذلك بأن يوصل بدنه بآلة كهربائية خاصة تنصل تلاب الجواهر الفردة بحال خاصة فيمتلئ جسمه بما يحويه وبعينه وهذا رأى (المستر ولر) والعلماء اليوم كاهم يقولون : « إن كل قوة في الأرض إنما هي من الشمس » فكل القوى في أرضنا مستمدة منها لذلك يقولون وجوههم وهمم نحوها

هذه أماني العلماء في المستقبل وهذه انتهى أبحاثهم . كل ذلك تفسير للحديث : « رزقكم كما يرزق الطير الخ » وحديث الصدقات إذ لا يجد من يأخذها . وهذا يدل على أن أرضنا ستكون فيها أيام سعادته لا حيل ودمه . هذا هو المقصود من انه ﷺ رجة للعالمين وانه آخر الأبناء والمرسلين

واياك أن يصادك عن هذا أن المسلمين جهل . فهوؤلاء الجهال سيثبون وثبة واحدة تهترط لها الأرض . وهذه لو ثبتة ليست للحرب وانما هي للحكمة والعلم وسيعرفون آراء الأمم ويقرؤون لأن هذا مما فتح الله من الرحات

(١) - رأى المسيوالبرت أودن في كتابه أصل الرجال العظام

إذ ذكر الذين اشتهروا بالأدب الفرنسى شعرا ونثرا في خمسة القرون الماضية فأثبت أن تسعة أدباء من كل مائة أديب اشتهروا من أولئك الفقراء ، والعقراء في فرنسا (٩٧) في المائة ، فالطبقة الغنية القليلة هي التي أحببت المبالغين فيها في خمسة القرون الماضية ، وطبقة الأشراف في فرنسا وهي جزء من مائة منها أحببت (٢٥) في المائة من المبالغين في الأدب الفرنسى في القرون الخمسة المذكورة ، والوضعية لم تنجب سوى (٣) في المائة ، وروايات الأشراف هي التي أحدثت الانقلاب في فرنسا

(٢) ويعرف المسلمون رأى (السرفرسس غلتن) العالم الانكليزى الذى بحث في مدة (٢٥) سنة فوجد في كل (٤٠٠) شخص من العامة يبلغ واحد في القضاء . أما القضاة الذين هم أبناء قضاة فيكون واحد من ثمانية يشتهر الشهرة عينها

(٣) ويعرفون أيضا رأى الاستاذ (امبروسافيتو) الذى بحث في تلاميذه ميلان فرتبهم هكذا :

٥١٩	(١) أبناء أصحاب المهن الحرة
٥٠٨	(٢) أبناء الطبقة التجارية العليا
٤٧٢	(٣) الطبقة التجارية العادية
٤٤٤	(٤) الخدم
٤١٧	(٥) الصناع

فقد امتحن قوه ذكائهم فوجد هذه النتيجة

(٤) ويعرفون رأى عالم من علماء السيكلوجيا في تلاميذ مدرسة في بروكسل ببلاد البلجيك ولا يؤمها إلا أبناء الأعيان بوحدهم فكانهم يعوق المتوسطون في سبهم . وقد طهر لهما في امتحان أولاد الأعيان الذين لا يريد سبهم على (٩) سنوات في إحدى المدارس فوجدوا منهم مثل أولاد الفقراء في العاشرة دكاء (٥) ويعرفون رأى (العالم السيكلوجى سيريل) إذ وضع أسئلة فوجد الأولاد الذين يعيشون في أرقه (امر بول) القدرة يستغرقون (١٢٣) ثانية في الاجابة وأبناء التجار يستغرقون (٩١) ثانية وأبناء الأساندة والمطارية (٧٤) ثانية

(٦) ويعرفون رأى الاستاذ (لوس ترمن) الأمريكى إذ يقول . « إن المتوقى في الدكاء يزيد (٥) أصعاف في أبناء الطبقة العالية والاجتماعية عن أبناء الطبقة الواطئة

(٧) ويعرفون رأى الدكتور هفلك الس الفيلسوف الانكليزى إذ بحث (١٠٣٠) مائة من الاخايز رحالا وساء سنة ١٩٠٤ فكانوا على هذه الصفة

١٨٠٥	الطبقة العالية	٦١	الحيش والأسطول
١٦٧	رجال الكنيسة	٣٢	صغار الموظفين
٧١	رجال الناون	١٨٨	المحار
٣٦	رجال الطب	٩٢	الصناع
٧٦	المهن المختلفة	٦٠	الملاحون

(٨) ويعرفون رأى الدكتور (كاتل) رئيس دمجج تقدم العلوم الأمريكى « إذ جمع سب (٩٥٠٠) رجل من رجال أمريكا المتقنين في العلم فوجد أن أصحاب المهن يملكون (٣٨) في المائة من المجموع وقد

الباس من يكون عالة على غيره إلا المرضى والأطفال . والتعليم يكون عاما بواسطة نفس الأمة . هنالك ترقى الإنسانية ويكون ذلك حالا نسميها التوكل لأن التوكل حق التوكل هو أن يعمل الانسان كل ما في طاقته ويترك الأمر في نية عملة لله عز وجل . هنالك يظهر لنا ﴿ معجزتان ﴾ الأولى ﴿ الحديث الوارد في الصحاح ﴾ ان الرجل يأتي بصدقة فلا يجد من يأخذها ﴿ وقد ذكر في هذا التفسير سابقا ﴾ الثانية ﴿ هو قوله ﷺ ﴾ لو توكلتم على الله حق توكله لرزقكم كما يرزق الطير تغدو خالصا وتروح بطانا ﴿ فهذا تلويح الى زماننا هذا إذ يطير الباس كما تطير الطيور في الجو ويجوبون الأقطار . فلا يحرصون في الأمصار كالطيور ، والطيور تجوب وتقطع مهامه لا يعرفها الانسان ، وأذكر ك ما تقدم في هذا التفسير من أن القوم يبحثون بالطيارات عن قارة مجهولة جهة الأقطار الشمالية لأنهم رأوا الطيور ترحل اليها ، فتوكل الطيور هو أجل توكل لأن الطير لا يتشكل بعضه على بعض ، ولكن هذا الانسان لقص نظامه تستند طائفة منه بالثروة وترك الباقي فيقل العلم والصناعة . فلذلك ترى هذا الانسان ناقصا قصا فاحشا محرنا مؤلما . فاجتهاد جميع الأفراد كاجتهاد الطيور يرفع الإنسانية رفعة لاحد لها . هنالك تزول الزكاة كما ورد في الحديث إذ لا محتاج فان الرزق موجود في كل مكان بل ربما كانت هناك منابع للرزق غير مانع عنه تحقيق معنى الحديث . إن هذا الزمان زمان انتقال وهو بعض ما يفتح الله للباس من رحمته

- (١) لقد راد الطيران بسرعة فصار (٣٠٠) ميل في الساعة للطيارة في الجو
- (٢) وهذا سيجعل القفر عامرا فسكان استراليا انتقلوا فجأة بالطيارة من أوائل القرن التاسع عشر الى العشرين أى من السير على المركبات والجياد الى ركوب الطيارات إذ تمكنوا بالطيارات من قطع مسافة (٥٠٠) ميل فوق القارات التي بين مدينتي برث ودربي في استراليا و٤٨٠ ميلا من ادنبيد الى ملبورن . و٥٠٠ ميل من ملبورن الى سدني و٥٠٠ ميل من سدني الى بريسين
- (٣) بعض المستأجرين الأراضي هناك وهو شيخ بلغ السبعين قطع مسافة (١٢٠٠) ميل في يوم واحد وكان يقطعها قبل في ستة أسابيع على جواده

#### ﴿ مصادر القوة ﴾

يقول الاستاذ (صدى) الحجة في أشعة (الراديوم) وغيره من مصادر القوة والضوء . إن مصادر القوة التي يعتمد عليها أناء هذا العصر قرية الروال

- (١) لقد استخدم أهل (البروج) الصاب الصناعي لوفاية الحاصلات من الصقع . وذلك بتغطيتها بالبحار الساخن

- (٢) الاستاد (لوسيان دانيال) ولد دنا يتج طماطم فوق سطح الأرض واطاطس تحت سطحها في (مدينة رين) بفرنسا

وقد تنبأ بعض علماء الفسيولوجيا والكيمياء بأنه يأتي يوم يتخذ الانسان عداءه من نفس القوة الحيوية المحبوة في الجوهر الفردي لأن قوته مستمدة من قوة الشمس وذلك بأن يوصل بدنه بألة كهربائية خاصة تتصل بتلا - الجواهر الفردة بحال خاصة فيمتلي جسمه بما يحويه ويعيه وهذا رأى (المستورل) والعلماء اليوم كلهم يقولون : « إن كل قوة في الأرض إنما هي من الشمس » فكل القوى في أرضنا مستمدة منها لذلك يقولون وحدهم وهمهم يحوها

هذه أماني العلماء في المستقبل وهذه متهمي إيمانهم . كل ذلك تفسير للحديث . « ترزقون كما يرزق بصير الخ » وحديث الصلوات إذ لا تجد من يأخذها . وهذا يدل على أن أرضنا ستكون فيها أيام سعادته لأحبال دمه . هذا هو المقصود من انه ﷺ رجة للعالمين وأنه آخر الأبناء والمرسلين

واياك أن يصدك عن هذا أن المسلمين جهل . فهوؤلاء الجهال سبشون وثبة واحدة تهمر لها الأرض . وهذه لوثة ليست للحرب وانما هي للحكمة والعلم ويعرفون آراء الأمم ويقرؤون لأن هذا ما فتح الله من الرجات

(١) - رأى المسيو البرت أودن في كتابه أصل الرجال العظام ﴿

إذ ذكر الذين اشتهروا بالأدب الفرنسى شعرا ونثرا في خمسة القرون الماضية فأنث أن تسعة أداء من كل مائة أديب اشتهروا من أولئك الفقراء ، والفقراء في فرنسا (٩٧) في المائة ، فالطقة الغنية القليلة هي التي أحببت النابغين فيها في خمسة القرون الماضية ، وطبقة الأشراف في فرنسا وهي جزء من مائة منها أبحث (٢٥) في المائة من النابغين في الأدب الفرنسى في القرون الخمسة المذكورة ، والوصيفة لم تنجب سوى (٣) في المائة ، وروايات الأشراف هي التي أحدثت الانقلاب في فرنسا

(٢) ويعرف المسلمون رأى (السرفرسس غلتن) العالم الانكليزى الذى بحث في مدة (٢٥) سنة فوجد في كل (٤٠٠) شخص من العامة ينبغ واحد في القضاء . أما القصة الذين هم أبناء قضاة فيكون واحد من ثمانية يش الشهرة عيها

(٣) ويعرفون أيضا رأى الاستاذ (اميرتوسافيتي) الذى بحث في تلاميذه بميلان فرتبهم هكذا :

٥١٩	(١) أبناء أصحاب المهن الحرّة
٥٠٨	(٢) أبناء الطبقة التجارية العليا
٤٧٢	(٣) الطبقة التجارية العادية
٤٤٤	(٤) الحدم
٤١٧	(٥) الصناع

فقد امتحن قوّه دكّتهم فوجد هذه النتيجة

(٤) ويعرفون رأى عالم من علماء السيكولوجيا في تلاميذ مدرسة في بروكسل ببلاد البلجيك ولا يؤمها إلا أبناء الأعداء فوجدوا دكّاهم يقوى المتوسط لمن في سهم . وقد طهر لهما في امسحان أولاد الأعداء الذين لا يريد سمنهم على (٩) سوات في إحدى المدارس فوجدوا انهم مثل أولاد الفقراء في العاشرة ذكّاء (٥) ويعرفون رأى (العالم السيكولوجى سيريل) إذ وضع أسئلة فوجد الأولاد الذين يعيشون في أرفة (امرئول) القدره يستعرقون (١٢٣) ثانية في الاحاة وأبناء التجارى يستعرقون (٩١) ثانية وأبناء الأسادة والمطربة (٧٤) ثانية

(٦) ويعرفون رأى الاستاذ (لوس ترمن) الأمريكى إذ يقول . « إن العقوق في الذكاء يزيد (٥) أصعاف في أبناء الطبقة العالية والاجتماعية عن أبناء الطبقة الواطئة

(٧) ويعرفون رأى الدكتور هفلك الس الفياسوف الاسكبرى إذ بحث (١٠٣٠) ناهه من الاخليز رحالا ونساء سنة ١٩٠٤ فكانوا على هذه الصفة

٦١	الحيش والأسطول	١٨٥	الطبقة العالية
٣٢	صغار الموطعين	١٦٧	رجال الكنيسة
١٨٨	النحار	٧١	رجال القانون
٩٢	الصناع	٣٦	رجال الطب
٦٠	العلاحون	٧٦	المهن المختلفة

(٨) ويعرفون رأى الدكتور (كاتال) رئيس « مجمع تقدّم العلوم الأمريكى » إذ جمع سبر (٩٥٠٠) رجل من رجال أمريكا المتفوّتين في العلم فوجد أن أصحاب المهن يباعون (٣٨) في المائة من المجموع وقد

أنجبوا (٤٣١) في المائة من النابغين و (٤١١) في المائة من المجموع يشتغلون بالزراعة أنجبوا (٢١٢) من النابغين و (٣٤١) من المائة من المجموع هم أهل الصناعة والتجارة أنجبوا (٣٥٧) في المائة من النابغين ، إذن ثلاثة في المائة من سكان أمريكا وهم أصحاب المهن الحرة أنجبوا نصف علمائها (٩) ويعرفون رأي الدكتور (ادوين لفت كلارك) إذ بحث في أصل ٦٦٦ رجلا من رجال الكتابة والتأليف فوجد أن أصحاب المهن الحرة أنجبوا (٤٩٢) في المائة من الرجال الذين تناولهم البحث والمشتغلون بالتجارة أنجبوا ٢٢٧ والمشتغلون بالزراعة أنجبوا ٢٠٩ وغيرهم ٨٢ .

(١٠) وسيعرفون رأي الدكتور (كلارك) إذ يقول : « الفقر لا يخلق البوغ ولا الغنى ولكن الغنى يساعد وهو أكبر معوان على اطهاره » والمستقبل يقول : « إن البوغ لا يكون لهير المتعلم » والله أعلم هذه آراء عشرة من رجال العلم في الأمم المختلفة المحيطة بنا ، أثبتوا أن القضية المشهورة عندنا معاشر المسلمين أن الفقر يدفع الى النبوغ قضية خاطئة ، نعم إن ذلك دافع للعمل ولكن يحتاج لمساعدة المال . وبعد هذا سيعلم المسلمون علما ليس بالظن أن ما هم عليه من سوء الحال ناجم من جهلهم بنظام ربهم إذ حرم على هذا الانسان أن يرفى إلا متحدا والمسلمون منع عنهم الرقي ، إن كل امرئ منهم لا يريد إلا نفسه أو أفرقه وهذا جهل محض ، فأنه يقول - اهدنا الصراط - ويقول - إياك نعبد وإياك نستعين - فلست أستعين بالله وحدي ولا أعبد وحدي ، والمسلم يقول في الصلاة أيضا ﴿ السلام عليك أيها النبي ، السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين ﴾ فهو يسلم على الأمة مرتين في ضمن الصلاة على نبينا ﷺ لأنه رمز لها كلها فالمسلم عليه مسلم على الأمة صما لاتحاده معها ، والمصلي عليه مصل عليها معه ، فهو يطلب من الله رحمة وهي طلب له فكأنه طلب لها الرحمة معه . إذن الصلاة في معناها رمز للوحدة القائمة بالسلامة ، فعلى قادة الأمم الاسلامية أن يجعلوا التعليم عاما ، وأن يندلوا للصبيان كل ما يحتاجون اليه بحيث يكون أبناء الفقراء في ذلك كأبناء الأغنياء تقريبا وهناك يظهر النبوغ وترتفع بلاد الاسلام

فلما سمع صاحبي ذلك قال : إن هذا الموضوع جليل ولكن أراك أدخلت معنى قوله تعالى - اذا زلزلت الأرض زلزالها - في ضمن هذا المقال ، هل تريد بهذا القول أن قوله تعالى - اذا زلزلت الأرض زلزالها - يرجع الى هذه الحركة العامة ؟ هل هذه زلزلة ؟ وهل اخراج الأرض أنفاسها هو ما رآه من علوم الآثار الخ وهل قراءه أحجار الأمم على أحجارها مثلا مثل القوانين التي كتبها جوراني

كل ذلك تفسير للآية ، وهل أعمال الناس في الكشف الحديث والخد في العمل يرجع لقوله - أشتاتا - وهل قوله - ليروا أعمالهم - معناه أن كل امرئ يعمل ويعطى الرزق غالبا من عمله ولا يتشكل إلا على ربه وأن عمله له سواء أ كان قليلا أو كثيرا . قلت : هل أخذت هذا من كلامي ؟ قال نعم . قلت . اعلم أن السورة وارده في القيامة ولكنهما منطقة انطبافا تاما على أحوال عصرنا فلما أن نقول هذا كناية ؟ ولا جرم أن الكناية تشمل المعنيين معا : المعنى الأخرى ، والمعنى الديني ، وما الآخرة إلا صدى الدنيا والأمر سهل في هذا . وإذا كان العذاب في الآخرة فهو في الدنيا ، وقد قررنا هذا في مواضع كثيرة من هذا التفسير

يقول الله في أول ﴿ سورة فاطر ﴾ - يعلم ما يلج في الأرض وما يخرج منها - ثم طهر أن هذا العصر هو عصر الخروح . فاستبان للناس أن الفرحة قد استخرجوا من بلاد اليمن أخبارا كثيرة من أحجارها التي رسموها وهكذا أتى بنفس هذه الجلة في أول ﴿ سورة الحديد ﴾ للإشارة الى أن معدن الحديد مما يخرج من الأرض . فإنا دل أن الأرض زلزلت وكان المعنى أن ذلك يوم القيامة فليس هناك مانع أن يكون رمز الحال العالم الآن من الحركة العلمية والحرب التي زلزلت لها الأرض زلزلة بالحرب والأعمال العظيمة . وهما هي ذه الكوراعية والعملية قد أخرجت . وعلمهم ألاء الناس شرعا وغربا يتساءلون قائلين : الى أين نحن سائر ون

ولاجب ! ولكن الجواب ظاهر في الآية . ذلك أن كل امرئ سيقوم بعمله الخاص ويكون الناس كالطير تغدو خفاصا وتروح بطانا . فهذه الطيارات أخذت ترتقي ، وفي هذا اليوم وهو ٢٤ يناير سنة ١٩٢٩ م بقيت الطيارات الأمريكية ستة أيام في الجو ولم تنزل من خلالها على الأرض ، ومعنى هذا أن الطيران سيرتقي و نعم قريبا ويكون للناس شأن آخر فتعمر الأرض التي لازرع فيها وتقوم حكومات توزع الأرض التي لامالك لها على العاطلين من الأمم ، وهناك يتكلم الناس على ربهم فلا تحارب بينهم ، وأيضا لا يأكل القوي مال الضعيف ولا يتخذ الناس مالا بل تكون الأرض كلها أشبه بدار واحدة لأسره واحدة . وهذه الطيارات مقدمة لذلك العمل وبها يصحح الناس كالطير وذلك من عجائب النبوة ومدتها ، وهذا المقام واضح في كتابي ﴿ أين الانسان ﴾ والحمد لله رب العالمين . انتهى ليلة ٢٣ يناير سنة ١٩٢٩

### ﴿ آيتان في الكشف الحديث ﴾

( الآية الأولى . كشف الحيوانات الذرية )

من آيات الله التي ظهرت بعد ذلك كشف الحيوانات الذرية (المكرومات) . وقد تقدّم في سورة ابراهيم ذكر كشف علوم كثيرة في تفدير قوله تعالى - وذكركم بأيام الله - ذكرتها في بيان ذكر كبرى المسلمين بأيام الله

أما أكتب هذا اليوم أعني يوم ٢٤ أكتوبر سنة ١٩٢٨ فأقول : « إن الناس قبل ٢٥٠ سنة لم يكونوا يعلمون شئاً عن الحيوان فاتفق أن رحلا اسمه (ليوهوك) من دلفت بهولندي لا يعرف علما من العلوم ولا لغة من اللغات الأجنبية ، قد جعل أودت فراغه في صنع العدسات إذ سمع أن الانسان اذا صنع عدسة كبيرة من الزجاج يقدر أن يرى بها الأشياء ، فأخذ يطحن الزجاج ويصنع ليخرج العدسة المطلوبة وبقي في هذه التسلية عشرين سنة فصنع مئات ومئات منها لتحسينها حتى استطاع أن يصنع عدسة نفية مضبوطة ولكنها لدقتها أمكه أن يرى بها الأشياء الصغيرة في أحجام كبيرة على غاية الوضوح فأخذ يطر كل شئ بها مثل الشعر والسيج وقطع من الجلد وورن الدجل ورؤس الذباب فكانت ذلك تفككه له وسرورا لما في ذلك من العراة والسرور والبهجة . واستمر يفعل ذلك الى أن اتفق له ذات يوم أن يكون أول كاشف لأعجب وأعظم العلوم الطبيعية وهو ذلك العالم الكبير الذي لا يحصى عدده ولا يعرف أمده

( الآية الثانية )

### ﴿ حيوانات شتى في الماء الصافي ﴾

ذلك انه وضع نقطة من الماء النقي تحت العدسة فلما نظرها أحدثته الدهشة فسمعتة ابنته وهو يناديها « تعالى أسرعى ، تعالى انظرى الحيوانات الصغيرة في الماء الذي لتسره ، انها تعوم ، هاهي ذه تجرى وتلعب ويجرى بعضها وراء بعض ، ما أعجبها ، انها أصغر بالآلاف المرات من أى حيزان يراه بالعين المجردة . انظرى انظرى هذه الحيوانات التي أكتشفها »

فهذا الكشف انتقل من حال الى حال وعرفه الناس وعظم قدره وطلّ يحاهد طول حياته ، وأحدث هذه المعلومات صحة كبيرة ، ولقد قبض الله بعد وفاته لهذا العلم قسيسا ايطاليا اسمه (سالاراني) فزاد هذا العلم درجته وتقدم به خطوة إذ برهن أن هذه الحيوانات ليست رجبدها نعتة بل هي تتناسل كما يتناسل الحيوان المعروف . انتهى الكلام على الفصل الأول وما فتح الله به على الناس باستخراج ما في العاصر الأرضة والحمد لله رب العالمين

## ﴿ الفصل الثانى ﴾

( فيما فتح الله به على الناس بكشف خيرات كانت خافية عليهم فظهرت لهم )

نذكر فى هذا الفصل إحدى عشر موضوعا وفيما يلى بيانها :

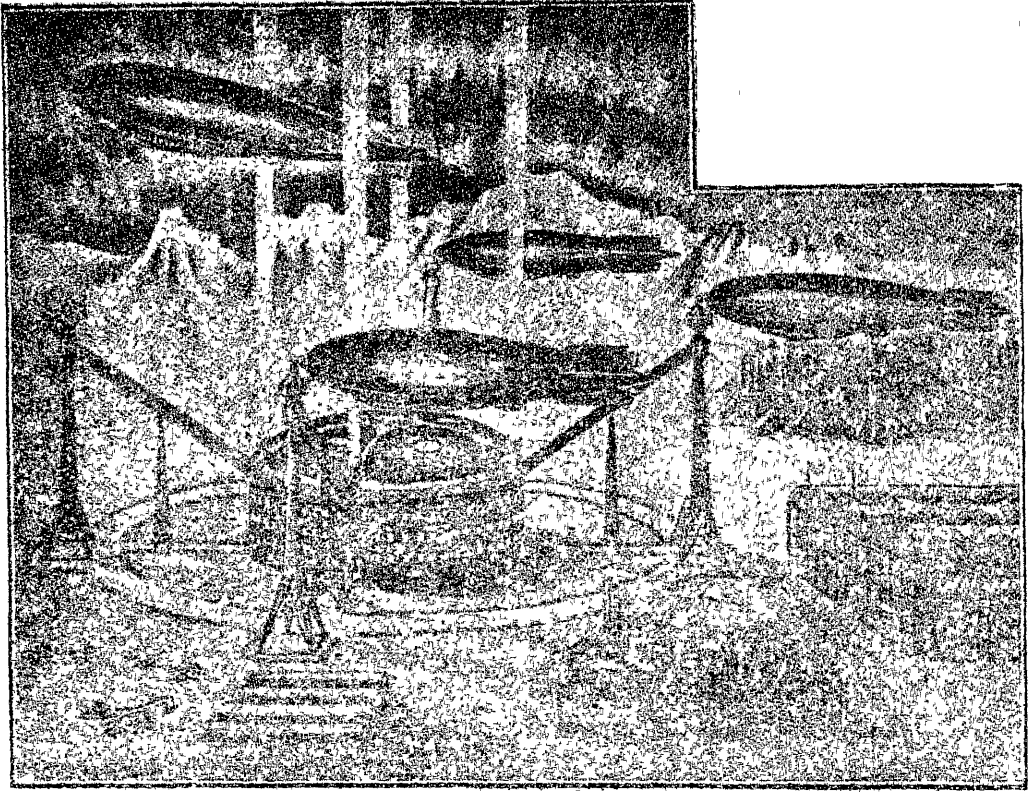
- ﴿ أولا ﴾ ثروة القطب الشمالى
- ﴿ ثانيا ﴾ أرض كشفت فى دائرة القطب الجنوبى
- ﴿ ثالثا ﴾ مانأكله من نور الشمس وتداوى به ؟ والكلام على المنسوجات الكيمايية
- ﴿ رابعا ﴾ أعجوبة مدهشة فى البناء
- ﴿ خامسا ﴾ مانستخرجه من الألماس
- ﴿ سادسا ﴾ من أحدث الاختراعات وعجائب العلم الجليلد السخن وصنع الورق من حطب النرة
- ﴿ سابعا ﴾ العار الطبيعى
- ﴿ ثامنا ﴾ ساعة تين الرمن وأوصاع القمر والشمس . وساعة تشتغل نفسها أمدا طويلا
- ﴿ تاسعا ﴾ عجائب العلم الحديث التسع
- ﴿ عاشرا ﴾ أغرب غرائب أمريكا
- ﴿ حادى عشر ﴾ الأطفال ذووالعقول الجابرة

## أولا - ﴿ ثروة القطب الشمالى ﴾

حامى حريدة كوكب الشرق بتاريخ ١٤ يناير سنة ١٩٢٩ م مانصه :

يقول المكشف ستفانسون « إن فى القطب الشمالى مساجم من الفحم والبترول والحديد والنحاس . واذا كانت هذه المناجم لم تكشف وتستغل للآن فان علاماتها كلها واضحة . اما النباتات فكثيرة وخصوصا تلك الغابات المؤلفة من الاشجار المحروطة . وفى القطب الشمالى من النباتات الزهرة ٧٣٢ نباتا وأندرانواع الحيوان التى تستطيع المعيشة فى برودة القطب هو الربة العزال المعروف . وتقدر مصلحة الزراعة فى الولايات المتحدة ان فى الاسكا وحدها من الاعشاب مايكفى أربعة ملايين ربة . ويعيش فى القطب عزال المسك ويمكن تدجينه بسهولة ، وستجعل الطيارات للقطب الشمالى مركزا عظيما تحط فيه وتقلع منه فى اسفارها بين أوروبا وأميركا وآسيا . انتهى . وسترى فى الرسم التالى مايحقق ذلك ( انظر شكل ١ ) فى الصفحة التالية

## ( القطب الشمالى ملتقى الخطوط الهوائية )



( شكل ١ - رسم محطة الطيارات والبلونات فى القطب الشمالى كما تخيلها أحد المهندسين )

## ثانيا - ﴿ الأرض فى دائرة القطب الجنوبي ﴾

حاء فى جريدة المقطم بتاريخ ٢٤ فبراير سنة ١٩٢٩ م  
 مات أشهر رواد القطب الجنوبي فقضى امندصن الغروجى وسكوت الانكليزى وغيرهما من أولئك الأبطال  
 الذين اردروا المخاطر وتحشموا أعظم المشاق لشق الحجاب الذى كان يحجب دائرة القطب الجنوبي عن عيون  
 البشر فكان لهم ما أرادوا . ولوعاشوا إلى اليوم لأبصروا دول العالم تنساق لامتلاك تلك القارة التى كانوا  
 يعتقدون بوجودها ولو انها لم تكن العرض الأكبر والأول من رحلاتهم . فقد وصفت التلغرافات الخصوصية  
 والتلغرافات العمومية أمس ماهو واقع من المنافسة بين الاميركيين والبريطانيين والاستراليين على رفع الرايات  
 على بلدان هذه القارة القطبية الذى تقول بعثة بيرد الاميركية انها اكتشفت منها بالطيارات ما مساحته أربعون  
 ألف ميل مربع . وقد سبق أن عينت حكومة استراليا بعثات برئاسة المسترموسون . هذا الذى ورد ذكره  
 فى التلغرافات أمس للإيعال فى دائرة القطب الجنوبي ودرس طبيعة أرضها وبحارها وجوؤها لما لذلك كله من  
 العلاقة الحيوية بالبلدان التى تتاوها شمالا ولما يرجى أن يجنى منها من الموائد المادية كصيد الحيتان واستخراج  
 بعض المواد . فهل تصير تلك الجهات مسكنا للبشر متى غصت الأرض بسكانها ولم يهد فى القارات المجهولة محال  
 لخلق جديد . هذا ما يحتمل أن يكون إلا اذا مكن العلم البشر قسلا ذلك من التماس مقام لهم فى العوالم  
 الأخرى المحاورة لعالمهم كالمرج من السيارات اه



### ثالثا - كيف تأكل نور الشمس وتداوى به ؟ والكلام على المنسوجات الكيميائية

ظهر في حوانيت البدالين الامريكيين منذ بضعة أسابيع غذاء جديد للفظور من القطاى (١) (مشبع بضوء الشمس الصناعى الذى ينبعث من مصابيح كهربائية قوية) فكان هذا الغذاء أول مادة صحية مشمسة تسميها صناعيا عرضت فى الاسواق . وسوف تعقبها أنواع شتى على مر الزمن . ويعتبر الغذاء المتقدم ذكره باكورة ثمار الاستنباط العلمى الذى استنبطه الاستاذ هارى ستينبوك من أساتذة مدرسة ويسكونزين الجامعة بامريكا (متوخيا به وقاية الانسان من فتك الامراض . وقد كان فى وسع المخترع استثنائه بطريقته العلمية هذه فدرّ عليه الملايين من الجنيهاً بيد أنه استصوب ألا يضمن بها على الخلق ، فنزل عنها مدفوعا بعوامل الشفقة على الانسانية المعذبة بالأوصاب . وما عم ذلك العالم أن أطاق اللثام عن استنباطه هده المدهش . وغواه وأن الغذاء المشبع بضياء الشمس خير واق من الكساح (داء العظام الرهيب) وأنه يرجو نجحها أيضا فى منع التدرن وفقر الدم حتى خشى عاقبة وقوف التجار ولا سيما من لا خلاق لهم على كنه اختراعه فيستخذونه ذريعة لا يترز المال من خلق الله) فهرع الى معمله الخاص بالتحليل الكيماوى فخطم ما كان يحويه من المصابيح الشمسية القوية وأعاد الفئران البيضاء التى أتاح له اختراعه الجليل . الى أقفاصها . ثم عمد الى ديوان تسجيل المخترعات طالبا إعطاء رخصة باختراعه ليحتكره . ولما أن ظفر بأربه ذاك ، نزل عن اختراعه العظيم المشار اليه ورخصته أيضا وكل ما يتعلق به الجامعة ويسكونزين . وعلم كبار صناع الاغذية بالاخترع المتقدم ذكره فقصدوا الى العلامة ستينبوك مستوحين . فلم يسعه الا الايعاز الهمم بالتوجه الى أمناء الجامعة السابقة الذكر ليتلقوا منهم الاجابة عما يبغون . وهناك علم وفد التجار نانه لا يحظر عليهم الاتفاع باختراع التشميس الصناعى السالف الذكر . بشرط ألا يزيدوا أثمان المأكولات عما هى عليه . من أجله (فقلت هذه الشروط طائفة من الشركات المشهورة ومنها شركة كبيرة تدفع الآن سويا عشرة آلاف جنيه لأمين صندوق الجامعة فى مقابلة الاباحة لها بالتاجرة بالمواد الغذائية المشمسة بالطرق الصناعية . وكل ما استغلته الجامعة حتى الآن من الاختراع الذى نحن بصددده هى «القطاى المشمسة» التى يعرضها التحار المشار الهمم للبيع وسيعقبها باقى الغلات فى القريب العاجل . هذا ولا بد من ادراك العلماء دات يوم كنه تأثير ضياء الشمس ولا سيما الأشعة التى فوق البنفسجى . التى يولدها الدكتور ستينبوك وغيره من العلماء بالطرق الصناعية أى بالمصابيح الشمسية . فى حياة الجنس البشرى .

وكان أهالى بلاد يبرو القدماء وطوائف الزور واستر بن القديمة وخلفاؤهم عبدة النار فى الهد وغيرها من القبائل القديمة والشيعة الدينية تعتقد اعتقادا راسخا (بأن الشمس مصدر الحياة) فأبدت المباحث الحديثة تلك الاعتقادات الدينية العتقة . وطالما أطلق اسم (اللمع الصحى) على تلويح الشرة من التعرض للشمس وما علمنا الا من عهد حديث أن ذلك نتيحة تأثير الاشعة الحفية التى فوق البنفسجى . فى الجلد (ثم تحققنا كون هذه الاشعة تمد الجسم بخصائص معشة) أطلق عليها اسم (فيتامين) وانا اذالم ندخل هذا الفيتامين فى أجسامنا مع طعامنا ونحصل عليه فى أبداننا من طريق الجلد ما استطعنا التمتع بسلامة الصحة ولا هناءة المعيشة زمنا طويلا . والساء أسبق من الرجال الى تطبيق هذا الرأى العلمى على حياتهم ( كما أثبت ذلك الدكتور (افرايم ملفورد) رئيس الجامعة الطبية فى يوجوسى) أمام مجمع الأطباء من عهد حديث . ولا يخفى أنهم أطول أعمارا من الرجال وأشد مقاومة للأمراض وألين عطفة تجاه الاجتهاد . ويعزو الدكتور ملفورد

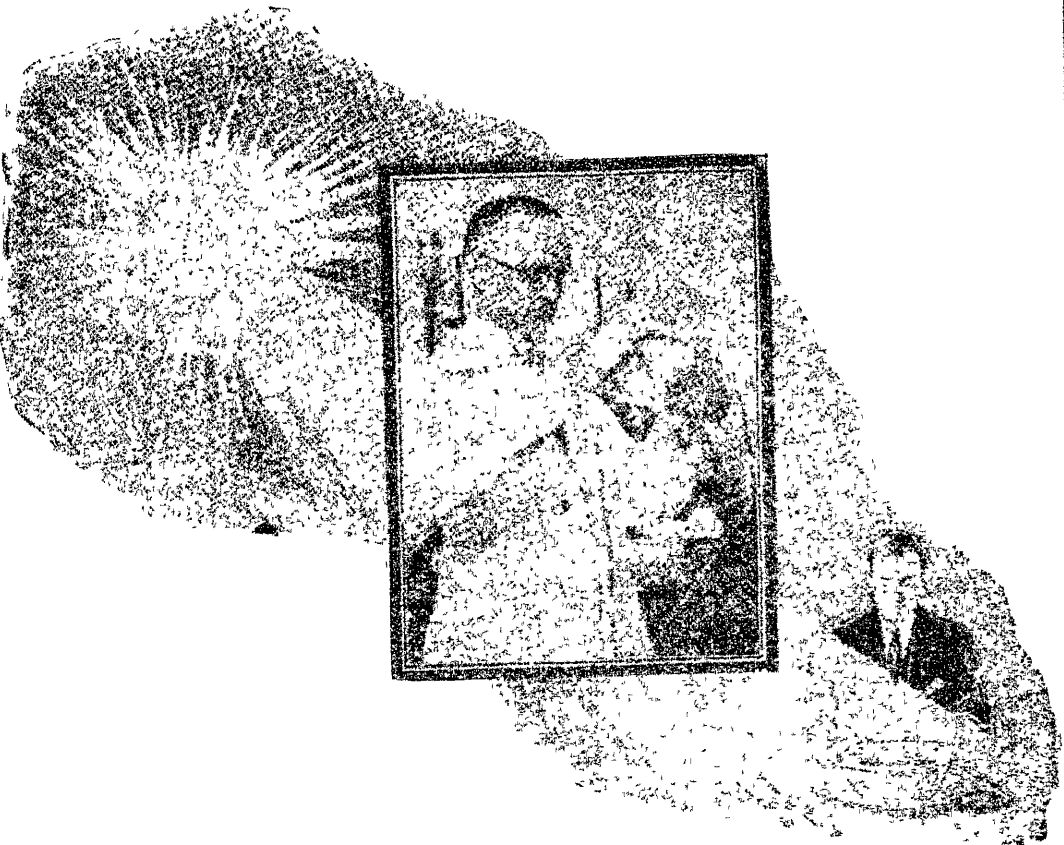
(١) القطاى (نطح القاف وتشديد الماء) الحبوب التى تطبخ وذلك مثل العدس والمول واللوبياء والخص والارز والسمسم

السبب الى الازياء الحديثة (المودة) التي تحتم على النساء لبس ملابس أقصر من اللازم وأقل من الواجب (وهن بذلك يعرضن انفسهن للاشعة التي فوق البنفسجي) بينما الرجال مازالو مصرين على تغطية أبدانهم من قبة الرأس الى أخمص القدم بالثياب الصفيفة القائمة (يقول المؤلف هذا رأى ولدين موقف آخر)

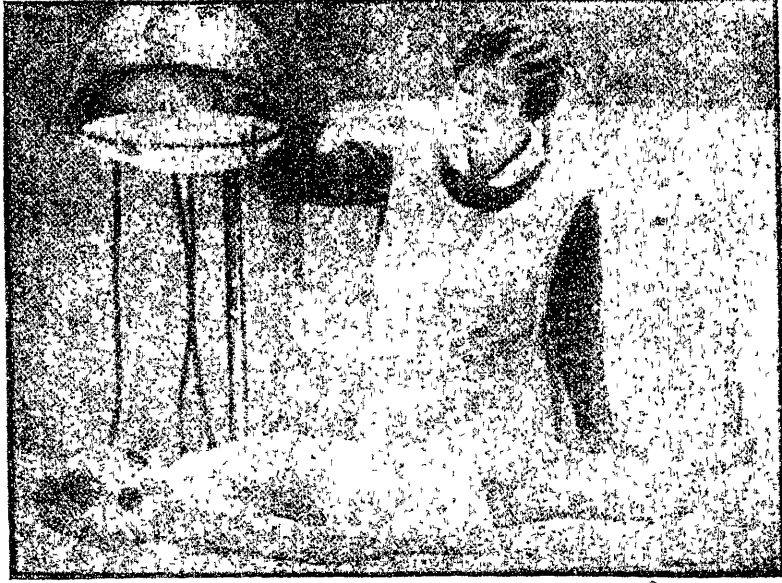
اذن يخلص مما تقدم (أنه كلما اشتد يياض اللباس وتضاعفت مسام نسيجه ، سهل اختراق الأشعة التي فوق البنفسجي اياه كما أثبت ذلك مباحث مصلحة المقياس في الولايات المتحدة بأمريكا . أما المسوجات المصبوغة والتي اصفرّت لونها قليلا لقدمها فانها تكاد تمنع اختراق الأشعة للجلد منعاً باتاً . ومما جاء في هذا الموضوع في تقرير قدمه الدكتور (سيل هاريس) من أطباء مدينة برمنجهام في ولاية مدينة ألاباما بأمريكا الى الجمع الطبي الأمريكي قوله . اننا نحفر قورنا بأسناننا ببذنا الأطعمة المخوية على الفيتامين ، وباقبالنا على الأغذية المكونة من السكر والنشاء . اذ كل ما يعترى الانسان من ضعف مقاومة الأمراض المعدية التي تصيب الانف والرور والمعدة والامعاء انما ينجم عن التغدى بنخبز مصنوع من الدقيق الناصع البياض ، والبطاطس البيضاء والارز المبيض واللحوم الهزيلة والقهوة المشبعة بالسكر ، والقل المحلى بالسكر ، والمنشروبات الحلوة « والمربات ونحوها » وقد عزا زيادة أمراض المعدة الى كثرة استهلاك السكر والاطعمة الحلوة فقال . كان الفرد في الولايات المتحدة مثلاً منذ خمسين سنة يستهلك في السنة ٣٦ رطلاً من السكر فأصبح معدل مقطوعيته الآن مائة رطل وستة أرطال في السنة . وما الاصابة بالوزال والنهاب الرئة والتدرن والتهاب الزائدة الدودية وقرح المعدة وداء الصفراء الانقيحة انعدام الفيتامين في غذاء الأشخاص الملازمين للحياة الجلوسية في امريكا وغيرها فادا استطاع المرء أكل طعامه نيئاً ، هان عليه الحصول على ما يعوره من الفيتامين (لان الآلة البشرية يتسنى لها أداء وظائفها على خير ما يرام اذا اقتصر الشخص على أكل ما يصيده أو يحصل عليه بعرق الجبين) لأن ذلك يقتضى اجتهاد العضلات وتعرضها لضياء الشمس كي تحصل على الغذاء المشبع بالفيتامين لتعرضه هو أيضاً لضوء الشمس . واذا كان أسلوب الحياة هذا لا يتفق ومدنيتنا الصناعية الحاضرة ، فخير بنا الاكثار من أكل المواد الدهنية والجوز والأثمار والخضراوات ولبس أخف مناطق من الثياب ، والاشي في ضياء الشمس بعد ما تسمح به حالتنا بالوثوق بحسن المصير

و بينما كان الاستاذ «ستينوك» يغذى الثيران البيضاء بالحبوب في معمله الكيماوى المظلم كان زملاؤه من العلماء في امريكا وأوروبا يجربون حصر ضوء الشمس في قفاني لا تتفاح الملا به فقد جاءت الانباء من معامل التحليل الكيماوى في انكلترا وألمانيا بأنه قد استنبطت مادة اذا عرضت لضوء الشمس أو للصوء الذى فوق البنفسجي أصبحت دواء ناجحاً يفوق زيت كبد الحوت «اللاكلاه» المعروف باسم زيت السمك (أولاً من المرات) ويقال ان كل ست أواق منها تعادل طناً من زيت السمك من جهة الفائدة العلاجية . وقد سماها العلماء «ارجوستيرول» وهي تتركب من الجبيرة وتشع بصور الشمس . وتوجد منها «قادير ضئيلة في بدن كل جسم صحيح . فاذا انعدمت من أى جسم أمكن تجديدها بحفنة دقيقة من الارجوستيرول «لا يمكن قياسها لصعورها» . وبلغ من شدة مفعول هاتيك المادة أن الحفنة الواحدة منها اذا ردت على المتوسط بضح جبات أعقبت الموت الرؤام أشد من الرينخ . أما طريقة الاهتمام الى المادة السحرية المتقدمة وصفها فأصطرط بدأ بتجارب باشرها العلماء قصد تحسين طعم زيت السمك لكيلا يهتبه (١٦) . من يوصف له يستطعمه . وقد اسفرت التجارب الأولى التي تجرى بها العلماء تحسين طعم ذلك الزيت بتدقيقه ثم يسحقه في شراب من صياغ فائدتها الطبية . فكانت هذه النتيجة أول دليل على أن روست زيت السمك الحاضر شافى فعال فيه . وقد واصل الاساذ «جورج بارجر» التحسين بجاذبة ان يرد له من روست سمك

أن الفائدة الطبية لزيت السمك كلها محصورة في مادة الارجوستيرول . وهذه توجد ككثفل في المواد الدهنية . ثم حدثا حدوث الدكتور « أدلف وندوس » الخبير الألماني بجامعة جوتينجن فأثبت أنه بتعريض مادة الارجوستيرول لضياء الشمس أو للنور الذي ينبعث من مصابيح الأشعة التي فوق البنفسجي ، يمكن استغلال مادة ذات قوة شافية مثل قوة زيت كبد السمك (القد) سهلة الهضم جدا حتى على أضعف معدة . وقد نال الدكتور أدولف من أجل هذا الاستنباط جائزة نوبل في الكيمياء لسنة ١٩٢٨ وقيمتها أكثر من ٨٠٠٠ جنيه ويستفاد مما تقدم أن فائدة زيت السمك في العلاج متوقفة على واسبه المشار إليها ومصدر قوتها (الرواسب) ضوء الشمس الذي يرشح من الماء الى السمك العائم في البحار ، فإذا ماس ضوء الشمس مادة الارجوستيرول حولها الى فيتامين من الطبقة الرابعة وهو الفيتامين الدالي (نسبة الى حرف الدال في الأبجدية) ونفعي بها عنصرا من العناصر الخفية الضرورية في الغذاء التي يعتقد العلماء الآن أن فوائدها الصحية إنما هي امتصاصها ضوء الشمس وإدخالها إياه ، والفيتامين الدالي هذا هو النوع الشافي للكساح ويتولد في الجسم البشري بطريقة عجيبة لم يوفق العلماء للوقوف على حقيقتها الا من زمن قريب وتبين ذلك : أن مادة الارجوستيرول المدخلة في الجسم البشري تتطرق منه الى البشرة حيث تشمس بضوء الشمس ويمتصها الجسم ثانية مشفوعة بالفيتامين المنعش . وبما أنها تساعد في هذه العملية . يشير الأطباء بالاحتراس عند الشمس بضوء الشمس الصاعى المتولد من المصابيح . هذا ما جاء في مجلة مصر الحديثة والله أعلم . ( انظر شكل ٢ ) و ( شكل ٣ )



(شكل ٢ - الاستاذ هارى ستينوك من أساتذة جامعة ويسكونزين الذي كشف حقيقة كون الغذاء الشمس لضياء الشمس يساعد على مع الادواء ، والذي أسدى الى الجلس البشري نحو باغذائية صحيحة)



(شكل ٣ - صبي كسيح في حمام الشمس بمستشفى من مستشفيات مدينة شيكاغو بالولايات المتحدة  
بأمريكا حيث يعالج من داء تدرن العظام بنور صناعي كضوء الشمس ينبعث من مصابيح الأشعة  
التي فوق البنفسجي)

### الكلام على المنسوجات الكيميائية

من العادات التي يسعى إليها العلم اليوم أن يستعيز عن المزروعات بالمواد الكيميائية ، والعلماء محثون في استسقاط وسيلة يعذى بها الجسم دون أن يحتاج الى الطعام كما نعرفه اليوم إذ يريدون أن يحققوا المرء اذا حاع يحقن تحتوى على خلاصة تغني عن الأكل ، ولهم من ذلك ﴿ غرضان ﴾ أما الأول فأن يواجهوا بالعلم زيادة السكان المطردة مع عدم كفاية الأراضي المزروعة ، وأما الثاني فالسعى الى زيادة التوق من الأمراض وجعل الهيئة الاجتماعية صحيحة الجسم لأن الحقن المغذية الكيميائية تكون معقمة خالية من الجراثيم على حين أن الطعام الذي يقدم لنا اليوم مجرد عن هذه الخطة الصحية ، والآل وقد حلّ عام جديد يمكن أن نقنأ ونحن على ثقة من تحقيق هذه النبوءة أن هذا العام لا ينصرم إلا وقد توصل الكيميائي الى عرض الثياب على اختلاف أنواعها مصنوعة من مواد كيميائية فلا يعود تفسى الموت بين دود القرا وأصابة نبات القطن بالآفات سببا يدعو الى ارتفاع أثمان الثياب ، فاذا كانت هذه الآفات اليوم تروعننا وتثير مخاوفنا فان هذا لن يدوم طويلا وسوف لا تعود هذه الأناء تلقى ما أى اهتمام ، مات دود القز؟ فليكن ، ماتت القطن؟ فليكن ولكن الكيميائي مارال على قيد الحياة أيها السادة ، فهو يستطيع أن يخرج لنا منسوجات خير من نسيج القطن أو الحرير ، ومثل هذه الثياب الكيميائية تكون أفضل من الثياب الطبيعية لأنها أرخص ثما إذ لا تتأثر المواد الكيميائية بالآفات أو الكوارث كما هو شأن المزروعات . كذلك يصبح من السهل صبغها بأى لون مطلوب بحيث يلائم بشرة لابس الثوب . ومعنى ذلك أن اتاحة اللساء سوف تزداد الى درجه ملموسة





تنظيف الألباس

( شكل ٥ - مسطر عام للأدوات التي يجلس إليها العمال الموط بهم تنظيف الألباس من الأتربة  
والمعادن، العريضة . والآلات لا تقوم بالعمل به بل إن العامل يستعمل يديه وحده نظره . ويرى  
في الصورة أحد المفتشين الذين يسهرون على العمل ويراقبون العمال )



( شكل ٦ - عملية قطع الألبان واختيار الصالح منها من الطالح • ويقوم بهذه العملية رجل لا يستخدم إلا يديه وملقطا صغيرا يتناول به القطع الواحدة بعد الأخرى )



( شكل ٧ - منظر الاختصاصى الذى عهد اليه بوزن قطع الألماس بعد تنظيها وفرزها . وعمله هذا أدق من الأعمال الأخرى إذ ان على نتيجته يتوقف تحديد ثمن الألماس وعرضه للبيع )



## سادسا - من أحدث الاختراعات والفوائد العلمية

(ومجائب العلم . الجليد السخن وصنع الورق من ورق النره)

استنبط الاستاذ (برسى) و (ردجان) أحد معلمي مدرسة هارفرد الجامعة بأمرىكا جهازا يستطيع به أحداث ضغط صناعى يقدر بـ ٦٠٠٠٠٠ رطل على ماساحته بوصة مربعة واحدة ، وتسهلا لأدراك كنه هذا الضغط الذى يعتبر أشد ضغط أدركه المخترعون حتى الآن نقول انه يعادل فى الوقت نفسه ضغط الماء فى قعر المحيط على عمق ٢٥٠ ميلا ، ثم ان ضغط صرح من الصروح الفولاذية فى (نيويورك) التى أطلق عليها اسم (ناطحات السحاب) لعظم ارتفاعها وثقلها لا يعادل بعض ثقل الضغط الذى يتولد من الجهاز المشار اليه وبه يتحول العولاذ الى مادة لينة يمكن تمديدها ويتحول شمع البرافين الى مادة أصلب من فولاذ الآلات ويصح الصمغ المرن فاسيا جدا بحيث تصنع منه مقاطع للفولاذ ، وهذا الجهاز يجمد الزيتق تحت ضغط مقداره ٢٠٠٠٠ رطل مع انه يتجمد عادة عند درجة ٤٠ تحت الصفر وأسفل منها . ومع كل هذا يقول العارفون إن الجهاز فى حد ذاته غير معقد التركيب اذا قيس بعيره من الأجهزة العلمية فهو بمثابة طابعة هواء عادية تولد الضغط المطلوب . ولذلك يؤتى بالمواد المراد ضغطها وتوضع فى تجويف صغير يحوف فى قطعة صلبة من الفولاذ نخنها خمس بوصات ثم يعطى التجويف بسداد صغير من الفولاذ أيضا يمتد بتأثير الضغط فى محتويات التجويف والهواء من الإفلات . وقد حدث فى أثناء التجربة أن انفجر التجويف فانغرزت شطايه فى لوح خشب صنوبرى صلب الى عمق ست بوصات فى ظهر الجهاز . وفى تجربة أخرى استخرج البيض من ماء جليد سخن بتعريضه لضعط مائة ألف رطل فظهر انه مساوق ساقا جامدا

﴿ حطب النره وصنع ورق الصحف ﴾

من أحدث الوسائل التى استنبطها العلماء لانتفاع بالمواد الزراعية المهمة والفصلات الحقلية العاطلة تحويل حطب الذرة بالطرق الكيميائية الى عجينة لصنع الورق اللازم لطبع الكتب والمجلات والجرائد . وقد جرب ذلك أول مرة رؤساء تحرير الصحف فى مدينة دنيريل بولاية ايلينوا إحدى الولايات المتحدة بأمرىكا كي يستوفوا من صلاحيته للطباعة . فاستعانوا أن هذا الورق سيقاخر الأصناف التى تصنع من عجينة الخشب . ويمارس الباحثون الآن تحارب أخرى يعمون بها الوقوف على مبلغ ما تنكفه عمليات انتاج المقادير الكبيرة منه وهل ستفضى الى قصد بعض نفقات الطبع أولا

هذا وقد اتضح أن ورق الطابعة المصنوع من عجينة حطب الذرة أشبه بورق عجينة الخشب بل إن ذلك أمتن قواما من هذا وأنصح لونا وأسهل تسربا للداد . وكان أول كتاب تم طبعه من هذا النوع الحديد مؤلفا موضوعه مطابق للمبحث نفسه وهو المجلد الأول فى المساهمات الصناعية للحاصلات الزراعية المهمة لمؤلفه الاستاذ (جورج م . روميل) الذى انتدبته حسيديا وراة الزراعة فى الولايات المتحدة لبحث مسألة الانتفاع بالمواد الزراعية التى لا يعا بها الرراع أولا يجنون منها أربا تذكر اه

سابعا - الغاز الطبيعى

البحر المحجى الذى نشهله فى بيروتا ونطرح عليه طعمانا يصنعه الانسان بحرق الأخشاب . طمورة بالتراب فتحترق احترقا نظيفا يزىل منها الأبخرة والعازات ويبقى فيها المادة الخشبية على ما هو معمول ولكن البحر المحجى الذى نوقسد فى المهامل والواحر صنعه الطبيعة فى الصخور الجيولوجية وخرتته فى جوف الأرض فهو دواء غنية باردة ، وكان يمكن أن يكون من المساهمات الهامة التى لا تسمى لها كالهواء ونور الشمس لولا ما يفتى على استخراجها ونقله من مكان الى آخر

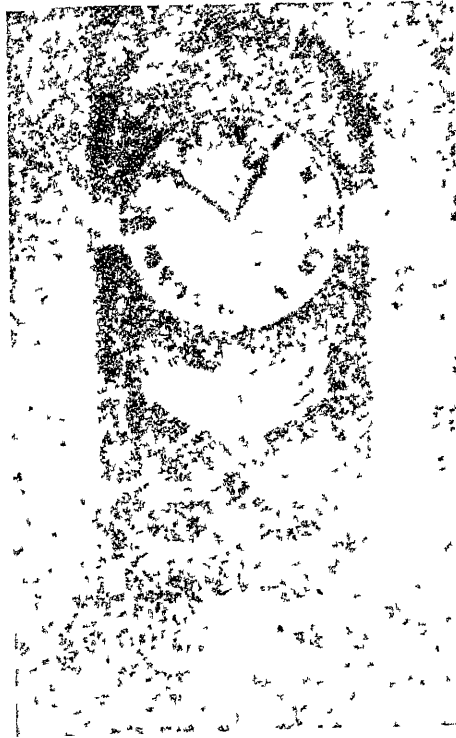
والغاز الذي تنار به هذه المدينة (مصر) وغيرها من المدن الكبيرة يستخرج من الفحم الحجري باستقطاره منه استقطارا . ثم ينقى مما يخالطه من الشوائب ويوزع على الشوارع والبيوت بالأنابيب المعدنية كما توزع المياه واستقطاره وتنقيته وتوزيعه تقتضى نفقة كبيرة فتضاف الى ثمن الفحم الحجري ورأى المال وتقرض على المستصحبين به ، ولكن الفحم الذي يستقطر الغاز منه لا يضيع سدى بل يبقى نافعا للوقود وهو المعروف بالكوك ، والشوائب التي تستخرج عند تنقية الغاز يستخرج منها أكثر أنواع الصباغ المعروفة الآن من ذلك ثلاثون لونا من الألوان الحمراء وستة عشر من الألوان الزرقاء وستة عشر من الصفراء واثنا عشر من البرتقالية وتسعة من البنفسجية وسبعة من الخضراء عدا ألوانا أخرى من السمرات والسوداء . وقد يزيد ثمن الشوائب على نفقات استخراج الغاز وتنقيته فيستخرج لأجل استخراجها منه فقط ولولم يتفع به للإنارة . وفي جوف الأرض غار طبيعي كما فيها غم طبيعي . وهذا الغاز الطبيعي كان معروفا في بلاد الصين منذ سنين كثيرة . وكان الصينيون يثقبون الأرض ثقبوا ضيقة ويستخرجون الغاز منها ويوقدونه لتبخير المياه الملوحة واستخراج الملح منها . وعندهم آبار له عمقتها ألف متر . وقد عرف في أمريكا لثقب الأرض وتستخرج الغاز الطبيعي منها وكان عدد أهالي تلك المدينة حينئذ (٤٥٠٠) نفس ولم تشرع الشركة في عملها حتى شهرا أكتوبر من تلك السنة فثقت بمرأ عمقها (١٠٩٣) قدما ووصعت فيها أنبوا وأشعلت الغاز المنبعث من الأنبوب فامتد لهبه في الهواء ثلاثين قدما ، وكان هذا اللهب يرى على مسافة ثلاثين ميلا من كل ناحية ، وقدروا الغاز المنبعث من هذه الثقب يوميا بمائتين وخمسين ألف قدم مكعبة فتقاطر الناس لرؤيتها من كل فج . وسنة ١٨٨٥ ثقت بمر عمقها ١١٤٤ قدما فانبعث الغاز منها اسعانا لم يعهد له مثيل فيسمع صوت حروجه منها عن ثلاثة أميال ويرى لهبه على مسافة أربعين ميلا من كل ناحية ويقدرون مقدار الغاز المنبعث يوميا من هذا الثقب اثني عشر مليونا من الأقدام المكعبة . ومن ثم أخذ سكان المدينة بزادون بكثرة المارحين اليها فبلغوا ستة آلاف نفس في غرة سنة ١٨٨٦ وعشرة آلاف نفس في ربيع سنة ١٨٨٧ ونحو ١٨ ألفا في أواخر ثلاثة السنين واتسعت مساحة المدينة وغلا ثمن أراضيها وأنشئت فيها معامل للزجاج والحديد والآجر والكاس ونحو ذلك مما يقتضى وقودا كثيرا لأن أصحاب الغاز الطبيعي أجروه في أنابيب الى المعامل وأوقدوا فيها بدل الفحم وأجروه أيضا الى بيوت السكان فاستعملوه للطبخ والاستدفاء . واقتدت مدن كثيرة بمدينة فندلي في كل ولاية أوهايو وانديانا ويقدرون الآن انه ينبعث من مدينه فندلي كل يوم ستون مليوناً من الأقدام المكعبة من الغاز ومن غيرها من المدن المجاورة أربعون مليوناً . وأكثر هذا الغاز يستخدم في الأعمال المائعة بدل الوقود على ما تقدم . وكانوا في أول الأمر يحرقونه عند أفواه الآبار فيذهب صياعا . أما الآن فقد اقتصدوا فيه بحكمة أن ينفذوا وحالما شاع أمر الغاز الطبيعي أخذ الناس يتفلسفون في أصله وما يؤهل اليه استخراج من الأرض فقال بعضهم « إن الأرض محوطة وجوفها مملوء بهذا الغاز وهو علة تعلقها في الجو فاستخرجوا منها شيئا لطيفا لأنها اذا فرغت منه تصدعت وتحطمت ووقعت من مكانها في السماء » وهو من أسخف الأقوال التي طرقت المسامع وقال غيره « إن الغاز ليس مائلا جوف الأرض كلها بل بعض الأخزاء رايه يخشى أن تمتد النار خارجيه الى مصدره الذي تحت ولاية أوهايو وانديانا فيشتعل دفعة واحدة وينسف الأرض مستفترجا . تلك البلاد راديا عميقا فتجري اليه مياه (بحيرة اري) فيصير بحيرة كبيرة . يطالب من الحكومة الأمريكية أن تطلب من هذا الأمر الأمل وقال آخر : انه تفحص أحوال الغاز الطبيعي بالأمم والقرى والبريد في درجة حرارة الأرض ٣٥٠٠

على عمق ميل تحت مدينة فندلى وأن تحت المدينه مباشرة تجويفا كبيرا مملواً بالغاز الطبيعى وتحت الغاز طبقة من الصخور سمكها نحو ميل وتحت هذه نار متفددة نذيب الصخور بشده حرارتها ولا بد من أن تذوب تلك الطبقة الصخرية فتصل النار الى الغاز فيلتبب دفعة واحدة فينسف الأرض التى فوقه بما عليها وكل هذه الآراء من الخرافات التى لا تؤيدها العلم لأن الغاز لا يشتعل ما لم يتحدد جانب منه بجانب من أكسوجين الهواء فان لم يمتزج بالهواء فلا خوف من اشتعاله اه

### «ثامنا» ساعة تبين الزمن وأوضاع القمر والشمس

وساعة تشتغل من نفسها أمدا طويلا

جاء فى إحدى المجلات العلمية ما نصه : « اخترع (المستر جورج فوتشر) من (لوس انجليس) بالولايات المتحدة ساعة تبين الزمن وأوضاع القمر والشمس والأرض فى أى وقت فى مدة ست سنوات ، وهى تسير حسب النتيجة العبرية القديمة أى باعتبار السنة القمرية واصافة ما تنقصه عن السنة الشمسية وهو سبعة أيام وكسر فى نهاية كل أربع سنوات لتكوين سنة كبيسة ذات ثلاثة عشر شهرا اه  
« واخترع أحد المهندسين فى (برن) سويسرا ساعة عجيبة تشتغل بنفسها أى بدون أن يملأ زهرها كالساعات العادية وتمكث كذلك ١٠.٠٠٠ سنة وهى مبنية على استمار تغيرات درجة الحرارة والضغط الجوى »  
(انظر شكل ٨)



( شكل ٨ - رسم - ساعة تشتغل من نفسها ١٠.٠٠٠ سنة )

## وتلحق بهذا عجبتان . العجيبة الأولى - ( اكتشاف الطيارات في الجو )

تمكن المستر ( بيرد ) المشتغل في أبحاث الرؤية من بعد من إيجاد أشعة يمكنها أن تعين مكان أى طيارة على أية مسافة ، وسيعرض هذا الاختراع قريباً فيحضر جهازه ويضعه فوق عمارة ويرسل منه أشعة مرئية ويصوبها نحو الطيارات المحلقة فوقه فانها مهما بعدت فالأشعة تكون متصلة بها ولولم تكن مرئية للناس وتصورها على الشريط مع بيان مقدار بعدها . ثم بعد ذلك يخرج من نفس الجهاز أشعة غير مرئية ويقوم بما فعله في الأول فتتطبع على الشريط صور مماثلة للأولى بالضبط ، وعلى ذلك يمكن الجزم بأنه أصبح في الامكان اكتشاف الطيارات مهما اختلفت وبعدت في الجو فلا يمكن استخدامها على غرة في غارة حربية كما كانت تفعل الطيارات الألمانية في الحرب الكبرى

### ﴿ العجيبة الثانية ﴾

قد اخترع فون غرافات لتعليم اللغات بالألفاظ والصور فلنس على من يريد تعلم أى لغة لإشراء أحد هذه الفونوغرافات والاسطوانة الخاصة بهذه اللغة ، فإذا دارت الاسطوانة دار معها أيضاً شريط مصوّر، فكل كلمة تنطق بها الاسطوانة يبينها الدليل على الشريط ، وبذلك يستطيع أن يتعلم أى لغة بدون حاجة الى مدرس ويمكنه أن يعيد الاسطوانة كما يشاء حسب استعداده . وهذه ميزة لا يمكن أن توجد في تدرّس الأساتذة اه

## تاسعا - ﴿ عجائب العالم الحديث ﴾

أول ما يلفت النظر في عجائب العالم الحديث أنها من نوع آخر يختلف كل الاختلاف عن العجائب القديمة وان تكن أعلى منها قدراً وأعظم نفعاً لجميع الجنس البشرى . فهي انتصارات للعلوم لم توجد بالرق والاستعباد وسامت الانسان زمام القوى الطبيعية يسخرها لخدمة كيفما أراد . وقد يكون ذبوعها وانتشارها في جميع الانحاء العملية في أصقاع الأرض وجعلها طوع كل يد مما سبب عدم حدوث الروعة والدهشة من أجلها في النفوس . ولكن لا ريب في أنها غيرت حياة الانسان على هذا الكوكب في وقتنا الحاضر تغيراً كلياً لم تشهدهُ الأمم الماضية حتى عهد قريب . وقد استشارت مجلة العلوم الأمريكية أكبر العلماء عن آرائهم في أعظم عجائب العالم الحديث وقد وصلت عدده مئات من الرسائل من مشاهير العلماء في كل أمة . فأسمر تلخيصها وحصر ما فيها عن نحو خمسين عجيبة تعد من أكبر انتصارات العلوم في جميع مناحي الحياة العملية والهيئة الاجتماعية . وقد استوجب هذا أن ينشر رئيس تحرير مجلة العلوم الأمريكية الدكتور « ستراتون » رئيس معهد الفنون في « ماساشوسيت » بالولايات المتحدة كي يختار له من بينها سبع عجائب فقط محاراة للصيغة اللطيفة التي يعبر بها عن عجائب العالم القديم . فلما قابلته في مكتبه حيث يشرف على مئات من الشان العاكفين على الابحاث والتحارب العلمية كي يقولوا الى يد الانسان مدهشات القوى الطبيعية أحاطه بمهمته فلم يك من الدكتور « ستراتون » إلا أن قابله بالدهشة وأجابه متعجباً « سمع لا غير » كيف يكون ذلك ؟ أيخيل اليك أنه يمكن أن تجعل عجائب الوقت الحاضر سمعاً فقط هذا مستحيل بل المعقول أن نقول انه يوجد في الوقت الحاضر ٧٧٧ عجيبة . وأخذ يسرد له قوائم مطولة على ترتيب حروف الأحذية عن عجائب هذا العصر فذكر الآلات الزراعية والطيارات والسيارات والسكري . الخ . ولما كانت أعجبال الدكتور ( ستراتون ) لاتسمح له الا بالقليل من الوقت . أمهله رئيس التحرير حتى يسكر في خلوته في انتقاء أعجب العجائب ، وقصارى القول أنه عاد اليه في الموعد المحدد فوجد الاجابة مطبوعة بالآلة الكاتبة على قرطاس من الورق كما يلي :-

(١) استكشاف البكتريا واستثمارها فيما ينفع الناس

(٢) تقدم العلوم في معرفته تركيب المادة ومعرفة التشعيع



وأما الأعجوبة الخامسة فهي : الطرق الحديثة في البناء المعروفة بالاسمنت المسلح حيث يستخدم فيها المعدن والأسفلت في وقت واحد . وقد لا يعد البعض « الاسمنت المسلح » بين عجائب ولكنه إذا رأى كيف تبنى ناطحات السحاب في أمريكا وغيرها من البلاد . لا يسهل إلا أن يقر بفضل هذه الأعجوبة التي يمكن أن يتم بواسطتها من البناء في بضعة أشهر ما كان يستغرق فيه بناء الأهرام عدة سنوات وإن حداق بابل المعلقة التي لا ترتفع أكثر من ٤٠٠ قدم لا يمكن أن تعد أعجوبة إذا قورن بأي برج من الأبراج الحديثة المبينة بالاسمنت والحديد ولا سيما إذا عرفنا أن القدماء كانوا يبنون بالطين وأكثر ما استعمله قدماء المصريين الجبس ، والرومان المواد البركانية مع الجير . وكان اختراع الاسمنت في سنة ١٨٢٥ ومن ذلك العهد تطور فن البناء وظهرت العمائر الضخمة ذات العشرات من الطبقات (٦) وقد كانت انتصارات التعدين من أول الأمور المحققة لكثير من مناحي التقدم العمراني والصناعي حيث يجد كل صاحب صناعة أو عمل نوع المعدن الاكل الذي يمكن أن يكون أعظم من سواه في العمل الذي يتبعه ، أو الآلة التي يصنعها (٧) وإن طرق حفظ الأغذية من التعفن والفساد لها قيمتها الكبرى لأن الاغذية من أول العوامل الحيوية اللازمة لوجود الانسان . وقد كانت تحصل المجمعات في الأزمنة القديمة ويهلك بسببها مالا يحصى من الأمم . بينما توجد بلاد تزيد حاصلاتها على ما تستهلكه فتطرح للتعفن والفساد بدون أن تستثمر في انقاذ الهالكين في المجمعات . وصارت الحركة التجارية الآن في جميع أنحاء العالم تستثمر حاصلات كل قطر من الاقطار ولولا طرق حفظ الأغذية لما أمكن أن يتم ذلك (٨) وبديهي أن من يعد عجائب العالم لابد أن يذكر الطائرات وتقدمها العظيم كما هو مشاهد للعيان فقد أصبحت تتم بها الرحلات بين جميع أقطار الكرة الأرضية وهي تستخدم الآن في نقل البريد والمسافرين ولها في إبان الحرب أروع الأعمال التي تكسب الجيوش الفوز والصر . وذلك لأنها أول طرق المواصلات المحررة من القيود المكانية فهي تسبح في الهواء أين تشاء « وأما الأعجوبة التاسعة » وهي : تقدم الآلات فانه يدخل تحتها ما لا يعد من الآلات التي تقوم بأعظم الخدمات للمجتمع الانساني في أقل مدة من الزمن مع أنها كانت تتم في العهود الماضية بمواصلة الجهود الشاقة في مئات الامثال لهذه المدة ومنها الآلات الزراعية المستخدمة في الحرث والحصاد ودرس القمع ومنها آلات الحياطة والكتابة والحساب والطباعة ويكاد لا يقوم الانسان الآن بأي عمل من الأعمال بدون أن يستثمر فيه الآلات وقد تكون قوته باستخدام آلة واحدة تعادل قوة عشرات المئات من أمثاله : فهل بعد كل ما استعرضناه من المدهشات يمكن أن يقال أن عجائب العالم الحديث لها عدد أو نهاية . انتهى

أليس هذا وعيره سر من أسرار الفتح الرباني الذي فتحه الله للناس من رحمة وكلما فتح فتحاً جديداً للانسانية على يد كاشف كشفه فاهب في وجهه العقبات من حسد الحاسدين ومكر الماكرين . ولكن الله يقول . كلا . لا ممسك لرحتي . فليكشف المسلم غوامض مخلوقاتي وإذا هم في وجهه الحاسدون فليعلم انه لا ممسك لرحتي التي أظهرها لعبادي على يد واحد منهم . فأنا أنصر كل مجتهد لفتح الناس طراً . فليعلم شبان المسلمين قراء هذا التفسير وليشمروا عن ساعد الجد وليدلوهم في الدلاء مع العاملين لفتح الاسباب كلها وأنا أساعده وأنححه . فإذا سقت كلمتنا لعبادنا المرسلين فهذه كلمتنا له ادنا الذين ألهمتهم أن يكشفوا عجائب رحتي في العاصم والمادة

ولاريد أن من متدمات النهضة الاسلاميه في الأرض هذا التفسير والله هو الذي فتح هذه الرحة للمسلمين فلامسك لها . ويلحلق بهذا أربع فوائد

أولها - ﴿ قياس سرعة البرق الصاعق ﴾

توصل العلم الى قياس سرعة البرق بعد جهاد كثير من العلماء ولا سيما الاستاد (نوبل) الطبيب الاكبري الشهير الذي مكث ستاً وعشرين سنة يقوم بتحارب واختبارات عديدة في هذا الشأن حتى توصل الى اختراع

جهاز دقيق يحقق هذه الغاية بكل سهولة . وهذا الجهاز عبارة عن آلة فوتوغرافية شديدة التأثير ذات عدستين تتحركان بسرعة كبيرة . وقد وجد أن البرق الصاعق يتم تكوينه في ٠.٠٧ و . من الثانية وأن أى جزء منه لا يمتك أكثر من جزء من (٣٥٠٠) جزء من الثانية

ثانيها - ﴿ هل يحصل البرق الصاعق من الأرض أم من السماء ؟ ﴾

كان العلماء يذهبون الى رأيين متناقضين في ذلك فمنهم من يقول بأن البرق الصاعق يسقط من السحاب الى الأرض ، ومنهم من يقول بوثوبه من الأرض . وقد أثبت الاستاذ (نوير) أن البرق الصاعق ينشأ من الطرفين أى من الأرض والسحاب في وقت واحد تقريبا ، ويتم ما بين طرفيه في الجو في نحو جزء من (٧٠٠) جزء من الثانية . وذلك لأن الفوتوغرافية التي صنعها كانت ترسم بعدستها طرفي هذا البرق في صورتين ، و بقياس الوقت اللازم لرسميهما بواسطة أجهزة دقيقة تمكن من أن نعرف الوقت اللازم لتكوين البرق الصاعق وسرعته

ثالثها - ﴿ من أين تأتي القوة ؟ ﴾

تأتي كل القوة التي في العالم إلا جزءا قليلا منها من الشمس فالترياح والأمواج والشلالات والأنهار والزيت والبتروال والفحم توجد فيها قوة الشمس أو هي قائمة عايتها ، وأن قوة الجزر والمد التي تنسب للقمر هي في الحقيقة مستمدة بواسطته من الشمس

رابعها - ﴿ مصدر قوة الانسان ﴾

ويستمد قلب الانسان وأعضاؤه وعضلاته القوة من الشمس في الحقيقة لأنها ليست ناشئة إلا من هضم السكر والنشا وهما مستخرجان من النباتات ، ومن الثابت أن النباتات لا تبني أنسجتها إلا بتأثير أشعة الشمس انتهى مأردته من المجلة المذكورة والله أعلم

### عاشرا - ( أغرب غرائب أمريكا )

جاء في مجلة « كل شئ » مانصه :

المستر وليمسون رجل أمريكي يعيش بقل الصور المألوفة للأسماك وسائر أنواع الحيوان ، وكان أبوه قبطا قد اخترع رورفا يعوض تحت الماء وله أسنوبة تتصل الى أعلى لتجديد الهواء ، وكان عرصه من هذا الزورق استنقاذ السمك الراسية ، وها الزورق عين كبيرة من الباور الصافي يبلغ قطرها ثلاثة أقدام فيمكن الانسان أن يرى الأشياء والحيوان تحت الماء بها ، وقد مات القبطان ولم يستعمل الزورق للعرض الذي بنى من أجله وإنما استعمله ابنه المستر وليمسون في تصوير الحيوان ، وقد مضى عليه (١٦) سنة وهو في هذا العمل

ولما تزوج أخذ زوجته الى الزورق وقضى معها شهر العسل عند خزر ناهاما حيث اشتعل بقل الصور . وناهاما من جزر الهند الغربية ، والماء عند عمق (٢٥) قدما يشبه النهار عند ما نعيم السماء ، ولكن لعين الزورق مصابيح كهربائية تشع ضوءا باهرا في الماء فيمكن نقل الصور كما تنقل على سطح اليابسة في النور العادى وهذا اذا كان الماء هادئا ، أما اذا حدثت زواعة وهاجت الأمواج الملع الهياج قعر البحر فعدت ويرتفع الطين الراسب ويكثر صفا الماء كما يرتفع العار عند ما تهيج الريح على اليابسة

ويعيش الآن المستر وليمسون مع زوجته في هذا الزورق فيعوضان به في النهار ويصعدان الى السطح في المساء . وقد يظن القارئ أن هذه المعيشة تسئم الانسان وخصوصا الروجة ولكن المستر وليمسون تصف هذه المعيشة بأنها ليست حالية من الملاهي بل تقول انها أحيانا كثيرة تحدها المناظر فتبقى ساعات لا تدرى بانقضاء الوقت لفرط ما ترى من غرائب الطبيعة رجاها تحت الماء . أما هذه المناظر فهي أعشاب البحر

المختلفة التي تشبه المروج والمرعى وهي في الواقع كذلك فإن السمك وسائر الحيوان يسير بينها ويتخللها يأكل منها أو يختفي في ثناياها كما يفعل الحيوان فوق اليابسة . ومن المناظر الجلية حقول المرجان بألوانها الزاهية المختلفة وفي ملاحظة حركات الأسماك وأخلاقها ما يجعل الإنسان يقضى الساعات وهو لا يسأم . والأسماك تختلف في المزاج والقوة والأخلاق . فقد ترى السمكة الصغيرة الخفيفة تعتمد الى سمكة كبيرة فتهاجها وتضربها ثم تفرّ منها . وأحيانا تأتي سمكة فتري عين الزورق البورية فتأخذ في التحكك بها ومسحها بأطراف فها . وأحيانا تخرج البلور فيحتاج المستر وليمسون الى صقله لضع ساعات لكي يعيد اليه صفاءه . ويقول المستر وليمسون ان احتباراته تدل على أن سوء الطق بالقرش حير من حسن الطق به فهذه السمكة شريرة وقد رأى قروشاً تتشاجر فيمزق أحدها الآخر تمزيقا مروعا . واقترش في البحر كالمزج على اليابسة يحب الافتراس والقتل ولا ينفك عن ذلك وهو يأكل الرمة ولكنه يحب الأحياء من الناس ويأكلهم . والمستر (وليمسون) يزود السماتوغرافات بأفلام عن الحياة تحت البحر كما يزود المدارس والمتاحف بصور فريدة للتاريخ الطبيعي اه

### حادى عشر - ﴿ الكلام على عالم الطفولة ﴾

( مدهشات عالم الطفولة )

أولا - الأطفال ذوو العقول الجبارة

يوجد الآن في (ساوفاكيا) طفل في الخامسة من عمره حير العقول في قدرته في الحساب حيث يجب على العمليات التي تستوجب من الحاسب أن يحريها بالقلم على القرطاس في بعض ثوان . ولقد أحضر في محفل كبير وسأله الأطباء لفحص قواه المدهشة . كم يوما مضى منذ ميلاد المسيح ؟ فأجاب هذا الطفل الجواب الصحيح بغير توقف . وما كان يعطى تاريخ ميلاد أى شخص من الحاضرين حتى يجب بدون تردد عن مقدار ما مرّ عليه من الأيام والليالي منذ ولادته غير ناس لحساب السنوات السبعة الى تتخلل عمره ورأس هذا الطفل كبيرة للعناية حتى انه لا يمكنه أن يلبس أكبر قعة عادية . وظهرت أخيرا في الولايات المتحدة طفلة في الثامنة من عمرها بحيد التكلم بثاني لغات وألغت ثلاثة كتب وعدة مقالات وفصائد ، ولما كان سنها ثلاث سنوات كانت تكتب على الآلة الكاتبة وتتكلم بالاسبرانتو والفرنسية وان تكمن اللغة الانكليزية لغتها الأصلية ، ولما بلغت الخامسة من عمرها أخذت تقول الشعر

﴿ الأعجوبة الحققة ﴾

ظهر في صحفة من صحف لندن منذ قرن من الزمان ما يأتى :

جوتسجن في ٢٠ مايو : انتظم في سلك الدراسة في جامعتنا منذ ثمانية شهور طالب في منتصف الستة العاشرة وهو من عجائب المحاولات ، واسم هذا العالم الصغير (شارلس ويت) ويعرف عنه انه لما بلغ اثامنة من عمره كان يجيد الى جانب لغته الأصلية وهي الألمانية اللغات الآتية : اليونانية القديمة واللاتينية والفرنسية والانكليزية والايطالية ، وهو قوى فيها الى درجه الكمال كتابة وحديثا ، ويستطيع أن يترجم بكل سهولة من (فيرجيل) و (هوميروس)

﴿ طفل دائره معارف ﴾

وأغرب من هذا العلام طفل اسمه (هنرى كرسيتيان هيسكن لوبك) فله لما بلغ الشهر العاشر من عمره كان يستطيع أن يطلق كل كلمة في ديموس اللغة الألمانية مع ما هو معروف عن صعوبتها في الطق عن أية لغة من اللغات الحية ، وما أتم ستة حتى كان ملما بأشهر الحوادث في تاريخ العالم . ولما بلغ من العمر سنتين كان على علم تام بكل تواريخ التوراه وقصصها وأنبيائها ورجالها . ولما كان في الثالثة كان يحب بمتهى الدقة على



كل سؤال في جغرافية الكرة الأرضية جميعها وتاريخ العالم القديم وعند ما بلغ الرابعة كان يشتدك في مجادلات حادة مع شيوخ الأساتذة في أربع لغات ولكن العمر لم يمهله حتى يتم السادسة

ثانيا - ﴿ أغرب طفل في العالم ﴾

وهو الطفل اللجيكي السابعة الذي تتحدث عنه المصحف الاوروبي والأمريكية وتعدّه أعظم أعجوبة في عالم الطفولة فهو لم يتجاوز السنة الثانية من عمره ولكنه على الرغم من ذلك يعدّ من أكبر الرياضيين وأصحاب المواهب الخارقة للعادة في علم الحساب وهو يستطيع أن يضرب عددا مكونا من خمسة أرقام في عدد آخر من خمسة أرقام في ذهنه أى بدون كتابة وينطق بحاصل الضرب بسرعة وبدون تردد ولم يحصل انه أخطأ في ذلك مرة اه

ثالثا - ﴿ صبي في الثانية عشرة ينال بطولة مصارعة الثيران ﴾

لك أن تسميه شجاعا أو أن تصفه بما شئت غير ذلك من صفات البطولة وإنما المهم هو أن في جمهورية (بيرو) صبيا لا يتجاوز عمره الثانية عشرة قد اشتهر على الرغم من تحول جسمه بمصارعة الثيران والتغلب عليها وكان الكثيرون يظنون في هذه الشهرة شيئا من المبالغة ولكن حفلة كبرى لمصارعة الثيران أقيمت في (ليما بيرو) وحضرها ألوف من الجاهلير وكثير من مندوبي الصحف فبهتت على أن شجاعة المصارع الصبي واسمه (رافاليتوميهاس) ليس كاذبة ولا مبالغا فيها فان هذا البطل الصغير لم يصارع ثورا واحدا بل صارع ثورين فنحا من ضرباتهما وكان له عليهما الفوز والعلبة

﴿ رابعا ﴾ وهو ماجاء في جريدة الاهرام في يوم ٢١ نوفمبر سنة ١٩٢٩ م وهذا نصه :

﴿ عبقرية الأمي الفتى « ترك » ﴾

أشرنا منذ أسابيع في الاهرام الى عبقرية الفتى الأمي المسمى (ترك) والى مقدرته الحسابية ومواهبه الخارقة للعادة . وعلى أثر صدق هذه السمعة استدعاه حضرة صاحب العزة مدير مصلحة المساحة وامتحن مقدرته وكتب الى وزارة المالية يطلب اليها تعليم الفتى ترك على حساب خزينة الدولة حتى اذا أتمّ الدراسة عمل في خدمة الحكومة على متنتصى ماتوّهله اله كفايته وظروفه إذ ذاك . وقد وافقت وزارة المالية على هذا الطلب طبقا لما أشرنا اليه من قبل

ومما هو جدير بالذكر أن نشير الى بعض المسائل التي امتحن فيها الفتى المذكور ، فقد طلب اليه أن يذكر حاصل الضرب بين الرقمين ٦٤٥٣٢١٥٤ و ٣٤٧٨ فأجاب الاجابة الصحيحة بعد أربع دقائق . وطلب اليه معرفة خارج القسمة للعددين ١٧٦ و ٢٨٨٦٣٥١٦٦ على ٥٨٦٤ فأجاب إجابة صحيحة بعد عشر دقائق . وذكر لهذا الفتى أيضا أن المملكة المصرية تشتمل على ٩٩٦٣٢٧ كيلومترا وأن الكيلومتر الواحد يساوي ٢٣٨ فداما وأن المطلوب معرفه المساحة بالأسهم فأجاب بعد خمس دقائق بأن الرقم المطلوب البحث عنه هو ١٣٦٥٨٤٧٥٧٧٦ وشرح له الجذر التربيعي والجذر التكعيبي ففهمه للحال واستخرج الجذور التربيعية والتكعيبة

وهذا الفتى المذكور من « ششت الأعام » بمديرية المحيرة . وهذه المناسبة أشرت مصلحة المساحة الى من حفظ التاريخ أسماءهم من أمثال الفتى المصرى حيث ذكر اسم (جورج بيرو) وكان من عظماء المهندسين في العلم والمرجع الهام في أعمال السكة الحديدية ، وقد ولد في إنكتراسنة ١٨٠٦ وكان ذكاؤه باديا في جميع أدوار حياته . وقد حذق في فن الهندسة وعين رئيسا لمعهد المهندسين المدنيين وهناك أشخاص آخرون مثل (جوهان وار) الألماني نرحوأن يكون للفتى المصرى حظ هؤلاء المظماء . انهى المقام الأول

## ﴿ المقام الثاني ﴾

مايسك من الرجات فلا يفتحه للناس رحمة بهم مثل ما ورد في الأخبار  
﴿ أولا ﴾ يوم ١٤ فبراير سنة ١٩٢٩ م ﴿ وثانيا ﴾ يوم ٢٢ منه أيضا من البرد في أوروبا ﴿ وثالثا ﴾  
مثل ماجاء في يوم ١٨ فبراير سنة ١٩٢٩ م من ثورة الطبيعة في سوريا ﴿ ورابعا ﴾ مثل ماجاء في مجلة  
الجديد « بعنوان « ٢٠٠.٠٠٠.٠٠٠ دولار خسائر الجليد في العالم في كل شتاء » وفيما يلي بيانها

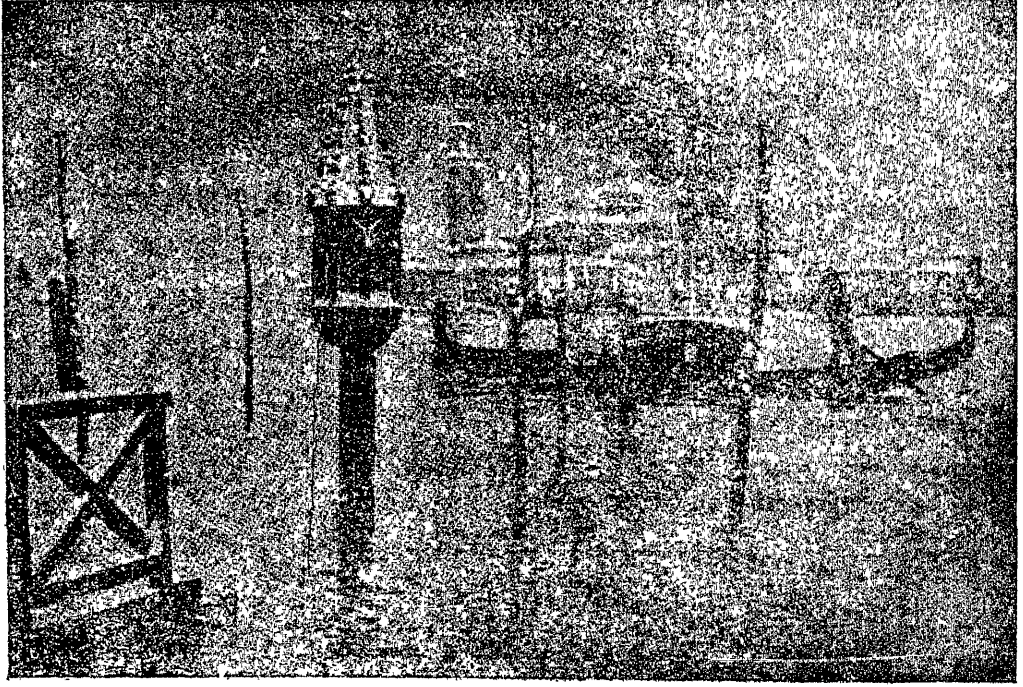
### أولا - ﴿ البرد في أوروبا ﴾

لندن في ١٣ فبراير - بلغ البرد اليوم في بريطانيا العظمى كلها درجة تد كيرد القطب الشمالي ومن  
المستطرد أن يشتد . وقد عرقلت المواصلات بالسكك الحديدية وعلى جميع الطرق في بريطانيا العظمى وليس  
الاوروبى الى حد عظيم ووردت الانباء بوفاة كثيرين على أثر البرد - روتر  
باريس في ١٢ فبراير - يشتد البرد في جميع انحاء أوروبا ولا سيما في فرنسا وقد صار السفر بطيئا في سكك  
الحديد وفي الطرق الأخرى وأصبح العمل في المناجم صعبا ولا سيما في تشكوسلوفاكيا وألقت الذئاب الجائعة  
الربع في بعض جهات البلقان وتجمد نهر الدانوب في القسم الذى يحتاز تشكوسلوفاكيا . وهبطت الحرارة  
الى ١٤ درجة تحت الصفر في باريس والى ٢٣ درجة في رنس و ٢٠ درجة في ستراسبورغ - هافاس  
لسدن في ١٢ فبراير - ان البرد القارس الذى اشتد في أوروبا أفضى الى فواجع كثيرة فقد جاء في تلغراف  
من وارسو خبر وفيات كثيرة بالبرد وان حراس الغابات عثروا على زمرة من « العجور » تتألف من ٣٤ شخصا  
رجالا ونساء وأولادا نزلوا في غاب على مقربة من لوبلن وماتوا بردا  
وجاء في تلغرافات برلين أن ثلاثين سفينة محصورة بالجد في جهة بحر البلطيك العرية وليس في بعض هذه  
السفن طعام وقد أصيب بعضها بعطب شديد بحيث لا تستطيع السفر وان الطرادات الألمانية المهمة بالاقاذا يعوقها  
الجد وتمت طيارات الحكومة السفن المحصورة بالجد بالطعام - روتر  
صوفيا في ١٢ فبراير - من اناء فارما وبورغاس البرقية ان الموانئ البلغارية على البحر الاسود محصورة  
بالجد ومقعدة في وجه السفن ويمتد الجدد على مسافة بعيدة من الشاطئ وهو سميك جدا بحيث يسهل الترحلق  
عليه على طول الشاطئ ولم يسبق لهذا البرد من نظير من سنة ١٨٤٩ وقد ارداد صعوبة النقل بسكك الحديد  
ويخشون من وقوع أزمة طعام في بلغاريا - روتر

ايابا - ماجاء بتاريخ ٢٢ فبراير سنة ١٩٢٩ بعنوان المتقدم

اينافى ٢٢ فبراير - لاتزال رداءه الحو الشديدة مستمرة وقد اكتسحت عاصفة ثلج اقليم أئينا - هافاس  
لندن في ٢٢ فبراير - فيما الثلج يذوب في بريطانيا العظمى يشتد البرد في غيرها من البلدان الاوربية  
فقد جاء في برقية من أئينا أن عاصفة ثلج شديدة اكتسحت بلاد اليونان وان انحاء كثيرة في الاريا ف تهددها  
المجاعة من جراء انقطاع المواصلات وقد اكتف حتى الآن ببلغ ٣٥٠٠٠٠٠ دارجة اعانة لمنكوب في الفيضان في  
جنوب بلاد اليونان ومن جلته مليون من بك اليونان الوطنى ونصف مليون من المسيو فزيليوس . ويؤخذ  
من برقيات صوفيا أن البرد عاد وأن حرارة الجو هطت الى ٢٥ درجة تحت الصفر في بعض الأماكن وسقط  
ثلج أسود في روستيجق و يظن أنه ممزوج بعمار البراكين  
رومية في ٢٢ فبراير - يعوق البرد المشتد في ايطاليا حركة سكك الحديد فقد وصل اكسبرس الشرق الى  
ميلان متأخرا ١٤ ساعة عن ميعاده - هافاس  
بوداست في ٢٢ فبراير عاد البرد القارس بشدة عظيمة وبلغ الدرجة الخامسة والاربعين تحت الصفر هنا





( شكل ٩ - إحدى كنائس مدينة البندقية في إيطاليا تحت الجليد )

انتهى المقال العام في آية - مايفتح الله للناس - الخ

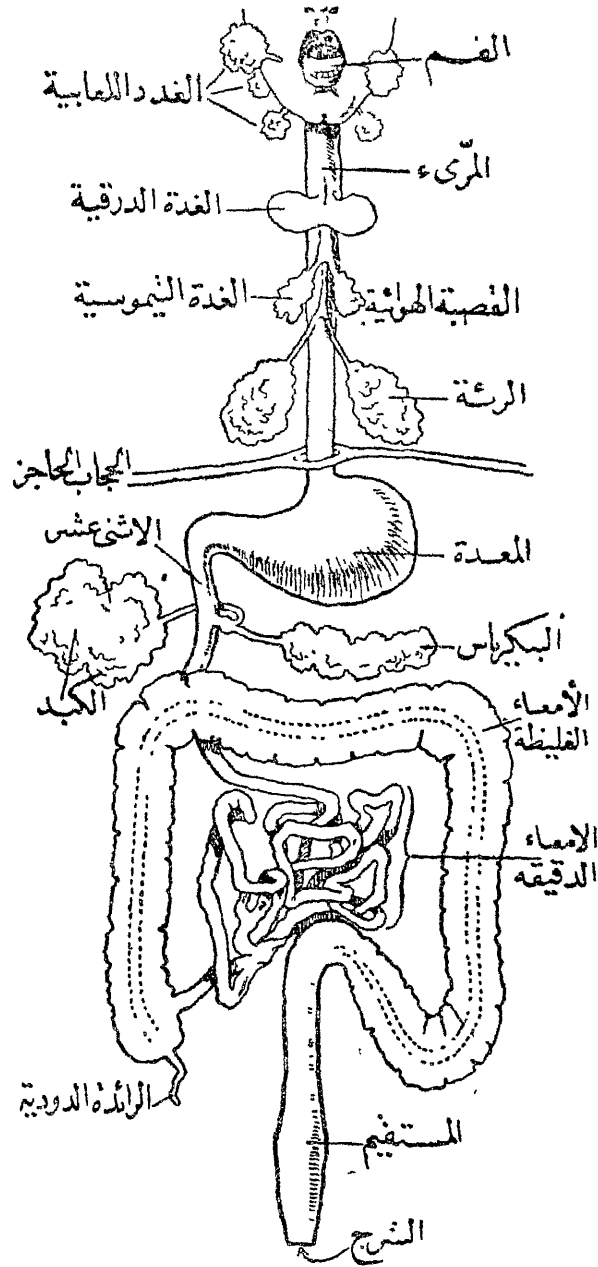
﴿ لطيفة في قوله تعالى - والله خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم جعلكم أزواجا - ﴾

( كتب قبل الفجر ليلة ٣٠ رمضان سنة ١٣٤٨ هـ )

اللهم إنا حمدك على نعمة العلم وبهجة الحكمة والهداية للفهم والانعام ، اللهم إن أعظم نعمك عليا هو العلم ، العالم الذي نعيش فيه مادة والمادة لاثبات لها بل هي شبكة نسجتها لبايد الخواص الخمس لصيدها جواهر العلوم في ظلمات بحر الحياة اللحي ، فويل ثم ويل لمن مرّت عليه السنون تناولها السون وهو في غفلة وهو من المعرّصين ، لولم يكن هذا العالم في غاية الانداع والجمال لكانت هموم هذه الحياة وأسقامها عشا اذا لم تكن الآلام والأسقام موقطات للعقلاء أن يفكروا فيما خلقوا فيه من الجمال لطلّ جيع الخلق محجوبين معدين عن بهجة ذلك الجمال البارع والحسن والور والعرفان

أكتب هذا الآن و بس يدي كتاب « الطبيعة وعجائبها المديعة » فهاهو ذا الخهار الهضمي (شكل ١٠

في الصفحة التالية)

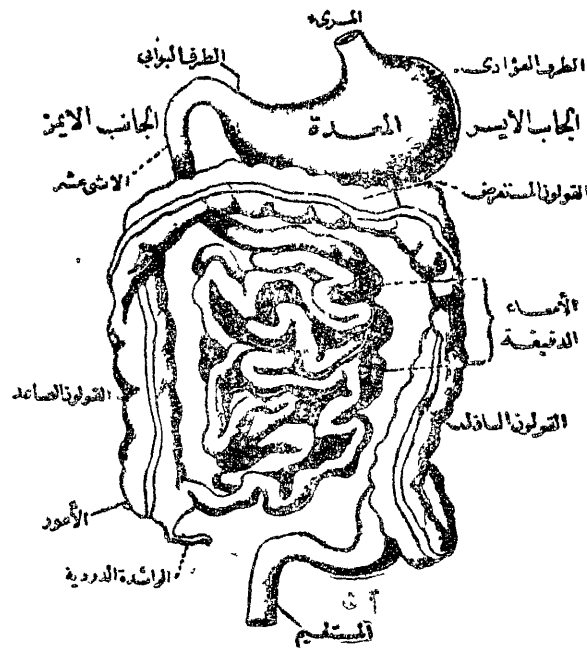


( شكل ١٠ - الجهاز الهضمي )

أنطاليه وفكر فيه . أليس هذا هو المخلوق من الطقة المخلوقة من تراب ، هاهوذا التراب فأنظر كيف خلق منه نبات خيوان فإسان فأكل هذا نباتا وحيوانا فاجتمعت العاصرفكان منها أمثال هذه القمأة الهضمية هذه يراها العالم والجاهل فتظهر تارذ مهيتة حثيرة لقذارتها أو هيئة مشتهة اذا طمحت وكان الماطر حائعا وهي في نظر الجزار سلعة تقصد لتمنحها ، أما الحكيم المفكر فاما في نظره لوح يفرؤه وكتاب يهمه وتنصرة ود كرى ، فأول ما يصادفه بعد السم وما فيه من الاثنتين والثلاثين مسا (الغدد اللعابية) فينظر فيرى هناك ثلاثة أرواج من العدد كلها تقرر اللعب الجارى في قنواب ، وذلك اللعب سائل شفاف غير حضى بل هو قوى

وهذه الثلاث موزعات في الفم . فالزوج الأول منها يسمى (النكفي) وهو أعلى . والثاني تحت الفك الأسفل والثالث تحت اللسان ، وهذا اللعاب فيه مواد مخاطية وخيرة اسمها (تيالين) لها تأثير على أمثال القمح والبطاطس والأرز وكل مادة نشوية فتحولها الى مادة سكرية ذائبة ، وهذا اللعاب مرطب للأطعمة مسهل لابتلاعها مانع من تأثير المواد الحضية على الأسنان لأنه قلوياً

ثم ينظر فيرى البلعوم وهو القسم الأعلى من القناة الهضمية الذي يلي الفم . ثم يرى المريء وهو أنبوبة عضلية ضيقة تلي البلعوم طوطها (٢٥) سنتيمتراً أو (١٢) قيراطاً وهذا يمتد في العنق والصدر ويخترق الحجاب ويتصل بالمعدة وله غشاء يفرز سائلاً مخاطياً يسهل مرور الأطعمة . ثم المعدة الموضوعة على هيئة (قربة الموسيقى) طوطها أيضاً (٢٥) سنتيمتراً كطول الانثاء عشرى الآتى ذكره لأنه اثنا عشر قيراطاً ، ولها غشاء مخاطي أيضاً مجعد يفرر العصير المعدي وفيه خمسة أنواع من المواد الهاضمة وهي المنفعة والمواد الحاطية والأملاح المختلفة وحض الكلور يدريك واليسين والطرف الأعلى في اليسار يسمى الطرف القوادي والطرف الأيمن وهو الأسفل يسمى (الموآبي) والأول متصل بالمريء والثاني متصل بالامعاء الدقاق . وبعد ذلك يرى الانثاء عشرى ثم تكون الكبد على اليمين وغدة السكر باس على اليسار والانثاء عشرى هو أول الامعاء الدقاق وبعده الصائم واللغائفي من تلك الامعاء وهما اللذان راعها في هذا الرسم (شكل ١١) في داخل الامعاء العلاظ والطعام يمر في هذه كلها بالترتيب حتى يصل الى الامعاء العلاظ فيندى بالأعور جهة اليمين فالقولون الصاعد فالقولون المسعرص فالقولون النازل فالمستقيم فالإسب (انظر شكل ١١)



( شكل ١١ - مطرعام للقناة الهضمية حسب وضعها الطبيعي )

وهنا يتفكر العاقل في هذه المعدة وبامعها ، ويرى أن الطعام والسكر باس يفرزان مواد هاضمة لتلك المواد كما تقرر عبرها العدد التي في الدم وفي المعدة والامعاء . إن التي في الفم ذوات الحارث الست تفرز مواد ملوية تؤثر في المواد النشوية كما تقدم فتحولها سكر ، وعلى الآكل أن يمضغ الطعام ببطء ليتمكن الحجرة المسماة بالبيالين التي في لعاب الفم أن تؤثر فيه فذيب تلك المواد . فاذا وصل الطعام الى المعدة تلقاه العصير المعدي فأذاب بعض المواد التي لم تدب تخميره وبعضها الآخر تخميره أخرى فترى المواد الزلالية في اللبن تصير كالخبث

بواسطة خبرة اسمها (المفحجين) ولا جرم أن وسط المعدة جصى بخلاف وسط الفم فهو قلووى ولكل منهما خبائر تناسبه ولا عمل لخبرة إلا في مكانها الخاص

ثم انه لا بد في فهم حقائق بقية هذا الموضوع من معرفة ماهى الأغذية اللازمة للإنسان انها :

(١) مواد عضوية غير آروتية أى ليس فيها عنصر الآزوت الذى هو جزء من الهواء الحوى وهذه إما مواد كربوإيدراتيه مثل النشادر والسكر . وأما مواد دهنية كأنواع الزيت والسمن والشحم

(٢) ومواد عضوية آروتية وهذه تستهلك في أسجة الجسم . وهذه مثل (البروتين) كزلال البيض والجلاتين المستخرج من العظام المعلقة والمادة الجدية في اللبن وماده (الميوستن) التى في اللحم وهكذا يكون (البروتين) في المواد النباتية لاسيما في بدور البقول مثل الفول والبسلة والعدس . وفي الحبوب كالقمح والدره

(٣) ومواد غير عضوية وهى الماء والمواد المعدنية والماء ثانيا الحسم والمواد المعدنية منها :

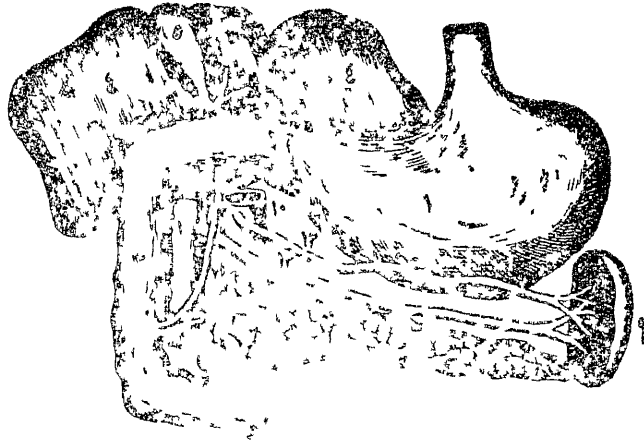
(أ) كربونات الجبروهى في العظام والأسنان

(ب) وفوسفات الجبر وهى في العظام أيضا وتكون نصف وزنها تقريباً وان فوسفات الجبر وكربوناته داخلات بمقادير كافية في الأغذية النباتية والحيوانية

(ج) وملح الطعام

(د) وأملاح أخرى بمقادير قليلة تدخل في الحسم من الغذاء . اذا عرفنا هذا فان الحسم المفكر

الذى تسكلمنا عنه يظن في سير الطعام أثناء سيره (انظر شكل ١٢)



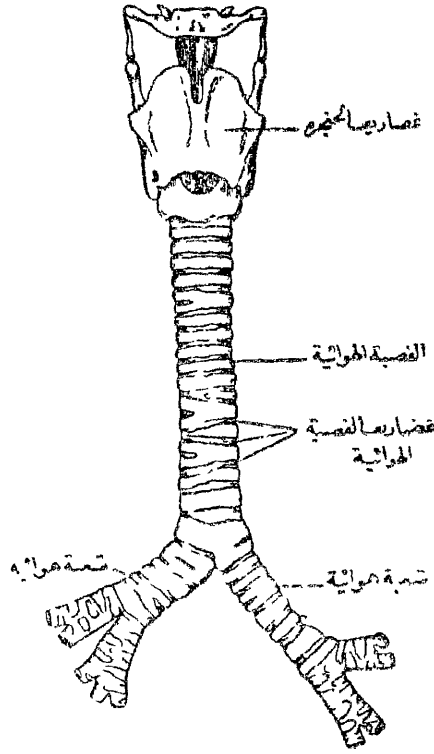
( شكل ١٢ - المعدة والاثنا عشرى والكبد والطحال والسكراس (١) المعدة (٢) القواب (٣) الاثنا عشرى (٤) السطح السفلى للكبد (٥) الخوصلة الصفراوية (٦) حدة السكراس (٧) القناة الصفراوية (٨) القناة السكراسية (٩) الطحال (١٠) الأورطى (١١) الوريد البابى (١٢) الشريان الطحالى (١٣) الوريد الطحالى )

فيرى أن هناك القناة الصفراوية (٧) فى هذا الشكل تصل الصفراء المطبوخة في الكبد الاثنا عشرى ره لها القناة السكراسية الآتية من السكراس (٨) في الشكل تادى يرى هاتين العضاتين تصان في مكان واحد ويمتدان بمادة الكيموس الآتى من المعدة في الدوام العليط وهذا الكيموس يمر بالامعاء فيعالة عضارة أخرى يمررها الامعاء . فهذه العضرات الثلاث تدب من المواد ما يندس في دى ويات سبها الكيموس الى كيلوس دى قوام سائل لى . وهذا تمام الطعام لأن ربي درجه أخرى فتمتصه الخلال الى في الامعاء الدقيقة ويمر البابى الى لاهاء العليط ولا يزال الامعاء مستمرها الى أنها وما فصل





متصلا بفروع الشعب الهوائية وهناك يبحث عن هذه العجائب كيف تكونت فيرى القصبة الهوائية (انظر شكل ١٤)



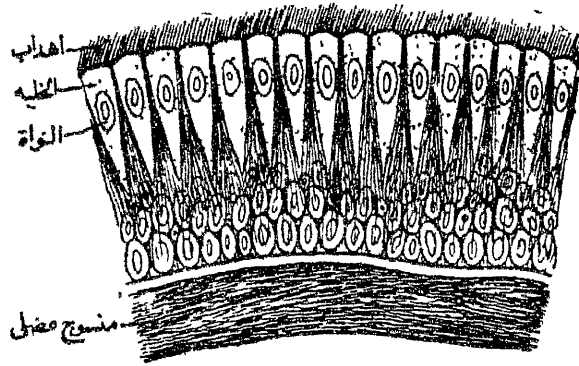
( شكل ١٤ - القصبة الهوائية وفروعها )

وهذه القصبة الهوائية تتكون منها شعبتان هوائيتان وهاتان الشعبتان يخرج منهما ما يشابه الأشجار وسموه بالحوصلات الهوائية (انظر شكل ١٥)



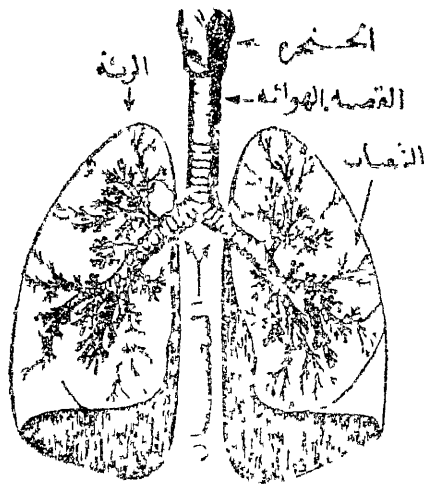
( شكل ١٥ - الحوصلات الهوائية )

وعند تأمله في القصبة الهوائية يجد فيها عجبا ! يرى نسيجا هديبا مبطنا للقصبة (انظر شكل ١٦)



( شكل ١٦ - النسيج الهدبي المبطن للقصبة الهوائية )

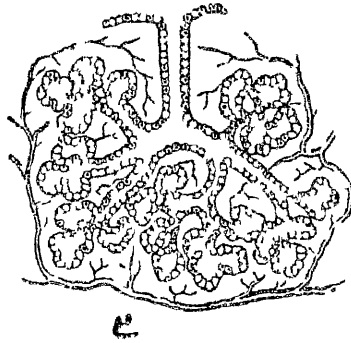
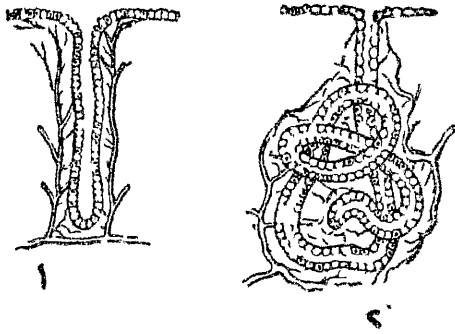
فيقول : « ما عمل هذا النسيج ؟ إن فيه لأهدانا وخلايا ومنسوجا عضليا » ثم يهتدي أخيرا الى أن هذه الأهداب أشبه بالكناسين والربالين لأنها دائما ليلا ونهارا تتحرك من الداخل الى الخارج ، لماذا هذا ؟ انطرد العار الداخل مع النفس في القصبة الهوائية ، فهذه الأهداب حواظ وخفراء تطرد الأجانب لئلا تفسد المملكة الرئوية الخادمة للمملكة الدهوية ، فالقلب يرسل جنوده الدموية المهيكلة القوى المتعبة فتأتى الى الرئة فيقابلها الخدام والحفظة فيظفونهم ويحملون ماخالطهم من الأدران ويرمون به في الخارج فضلا عن امداد هؤلاء الجود بالعداء وهالك يسافرون الى الجسم كره أخرى ويعملون ما فعلوه سابقا ، وفي أثناء سيرهم يتغالبون مع جنود أخرى يأتون اليهم من الغذاء المهضوم البقي الذي تمتصه الشبكة الدموية في الامعاء ليكون عوضا عن الدم الذي يمثل بالجسم ، فيقول ذلك الحكيم إدراك : « كيف يفهم المسلمون آية - وكل شيء فصلناه تفصيلا - إلا بهدا وأهثاله ، أوآة - وإن من شيء إلا عندنا خزائنه وما ننزله إلا بقدر معلوم - أوآة - الذين يدكرون الله فيأما وقعودا وعلى جنوبهم ويسكرون في خلق السموات والأرض ر سا ما خلقت هذا باطلا - الخ » (انظر شكل ١٧)



( شكل ١٧ - الرئتان وتفرّع القصبة الهوائية فيهما )

ثم يقول : « هانان شعبتان هوائيتان فد شعبتا في الرئة وهالك فأبلا الأورده والسرايين » هالك يهوله الأمر ويرد عجه إذ يرى ما يشبه الأشجار التي في الحدائق قد بنت من القصبة الهوائية وأخرى

امتدت من القلب وتقابل الأعلى والأدنى من فروع وفروع يماثل أداها أعلاها حتى يمكن الاقتباس والانتاس والأعمال الكيميائية ، وهناك ينظر ذلك الحكيم نظرة ألى فيقول : « ما هذه العدد التي أراها على أنواع مختلفة منها البسيطة والأنبوية والعقودية » ( شكل ١٨ )



( شكل ١٨ - رسم بياني للعدد )

(١) غده بسيطة (٢) غده أنبوية (٣) عدة عقودية

فإذا برى بعد البحث ؟ يرى أن هذا الدم الذى لم ينله الجسم إلا بعد مشاق ومشاق وتعبد ونصب ومصانع تحصر مواد فى الدم وفى المعدة والأمعاء والكبد والسكرياس لا يزال هو بحاجة الى اصلاح . إن هذا الدم عسقا لاحد له ولا يدره على اصلاح هذا الجسم مفردة ، وكما أن الأغذية لم يصر دما إلا بعد مواد صنعت فى مصانع خاصة ، هكذا هذا الدم لا يصلح لعمارة هذا الجسم إلا بعد أن يفوى ويؤيد بمواد نافعه تؤهل هذه الأعمال العظيمة والمجاد هذا الخلق الحديد . إن الدم منه تصنع جميع العظام والأعضاء والخواس (١) فيرى أولا أن أعضاء التناسل ونمو الشعر والعظام لابد لها كلها من عمل آخر حتى يتم لأن الدم بمفرده لا يصنع ذلك . ههالك يحدد أولا الغدة الصوبرية وهى قدر حجم الجسم . ووضوعه بين الخيش والصفيين السكرين بين الخيش وهذه الغدة اذا صارت صالحة من الانسان يملع السن المعادة وفهو شعره قبل أوانه وعظامه الطويلة تنمو بطرق غير مضطه . إذن غده الغدة أشبه المهمنين من نوع الانسان أو الصانع الماهرين فادا احتب صارت أشبه بالصانع الخامل الذى يعمل بلا نظام

(٢) ويرى تايما الغدة المحامية وهى جسم مقدار حجم الغدة وهى متصل بالصل المح وله فصان أمانى كبير وحلى صغير فى تعريف المنص الأمانى ، تلخص الأمانى الكبير من الغدة السامة بهرر مادة نافعه فى تكوين العظام كالعقد السامة ، وداراد نشاط هذا المنص ردى الشباب فان الجسم يريد طوله طولافا حتى يصل لصاحبه الى طرل المعالمة ، إذن هذا أيضا ههمنين آخر كالمسابق أو صانع ماهر فادا أسرع فى عمله قبل أوانه فهو صانع غير ماهر رتيليه قليل . فاما اذا راد نشاط غده الغدة بعد ههمن السن فاشأ صرمن

يسمى (أكروميجاليا) وهو كبر الأطراف إذ تصير بعض عظام الجسم أكثر ضخامة لاسيما الفك السفلى والأيدى والأقدام

هذه أعمال الفص الأمامي ، أما الفص الخلفي فإن له تأثيرا على أعضاء التناسل وله صلة بضغط الدم ودفقات القلب وبعض العضلات التي ليست ارادية وناقرارا للبني . إذن الغدة الترمسية والغدة النخامية نفسيهما أغماهما تتم بعضهما بعضا تقريبا

(٣) ثم نجد الحكيم ثالثا أن في العين مادة ملحية سائلة فيجب ويقول : « من أين أتى هذا الماء وملحه ؟ » فيبحث فيرى هناك غدة في حجم اللوزة موضوعة في جهة العين الخارجة فهي تفرز سائلا ملحيا يحفظ سطح العين نظما ، ثم يقول : « إن هذا عجب ، هأنا ذا اطلعت في سورة الفرقان عند آية - وخلق كل شيء فقدره تقديرا - وفي سورة العنكبوت على صورة الجهاز الذي فيه السم الذي تقذفه النحلة والعنكبوت على ماشاءات والجهاز الذي فيه غزل العنكبوت ، فهذان الجهازان جعلنا مناسبين للحاجة فأحدهما فيه السم للدفاع والثاني فيه العزل للافتناص وغيره ، وهما هذه الغدة قد جعلت لمصلحة العين فجعل فيها سائل ملح (٤) ثم ينظر أيضا فيرى الغدة الدرقية (عمره ١) في الشكل المتقدم وهذه الغدة وانحنت في الرسم أمامك وهي جسم لين في الجهة الأمامية من العنق تحت الخنجره فائدتها تكوين العظام وعمل الاحتراق في الجسم ولها علاقة بالعدد التناسلية ، وإذا زاد إفرازها حفر الجلد وحمل الجسم ونطو الكلام وصاق النفس واضطربت التغذية ، وإذا انعدمت الغدة في سن الطهولة طهر نقص عظيم في النمو في الجسم والعقل أو وقوف تام لهما

(٥) ثم ينظر خامسا فيرى غدة محاورة لهذه تسمى (الغدة حارة الدرقية) وهذه إذا عطلت حصل التشنج عند الأطفال والشال مع الرضاعة وأن تصير العظام هشّة سهلة الكسر ، وإذا أزيلت هذه الغدة كثرت في الجسم التشنجات العضلية وفلت تغذية الشعور والأطافر وقد يصير في العين ماء أرق

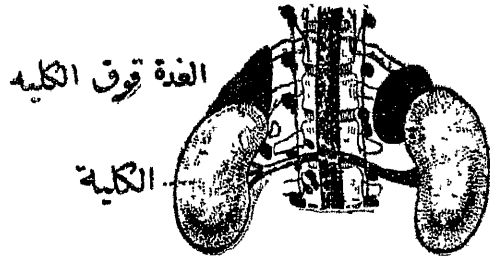
(٦) ثم ينظر سادسا فيرى غدة التيموس الموضحة فيما تقدم : (شكل ١) بعد الغدة الدرقية فيقول « فياليت شعري ما عمل هذه أيضا ، هاهي ده واجهة أعلى المنطقة الصدرية تحب البص وبعد المبحث راها لا تبلغ أشدها إلا في السنة الثانية من عمر الطفل ويندئ جودها واصمحلها عتب سن البلوغ ثم تتحفي تقريبا . فهذه تؤثر في نمو الأطفال وتكوين أعضائهم التناسلية ، وإذا احتف قبل أوان احتفائها يحصل اضطراب في الجسم لاسيما في تكوين الأعضاء التناسلية

(٧) ثم ينظر سابعا فيرى غدة السكر ياس المرسومة في (شكل ١) أيضا المقابلة للكبد فإذا يرى ؟ يرى أن فيها غندا أخرى غير الغدة المتقدمة ذكرها لأنها فيما مضى أفرت مادة ذهبت الى الامعاء ولكن الغدة الأخرى هيا في السكر ياس تذهب الى الدم ماثرة . فإذا تصبغ نائري ؟ ام تعرف بالانسويولين . إن (الانسويولين) يساعد الكبد في تحويل المادة المسماة (جلوكوز) الى ساءه أطفد سبومها (جليكوجين) فالمادة الأولى سكر وهذا السكر لا يهدر حلايا الجسم على احتماله وإدخاله في تكوينها . إذا لم يساعد الانسويولين الكبد على ذلك التحويل يلب نقب تلك المادة السكرية عالية على الجسم فلا يحبس للجسم في التخلص منها بواسطة الكليتين في البول بدون أن يتفع الجسم بها يحصل ضعف تدريجي وأعراض أخرى وهذا هو مرض البول السكري . إذن هذه الغدة - عاب في الجسم ليس البول السكري المعروف . والكبد وهو متناس للسكر ياس في الجسم أكثر غدة في عوى اعلى الراع المطلى وشو الى الجهة اليمنى أنة ب وخو نحو ثلاثة رطل ويربع في الانسان بالغ تقريبا وسطحه العلوى محدب والسطح السفلى مقع وهو سر الصراء المتقدم - كرش وتحتزن في الحوصلة الصفراوية وهذه الصفراء :

(١) تساعد عصارة السكر ياس في ترمه الكرات لسيية ويكون شالك مستعذب

(ب) وتلين الامعاء فتساعد على الحركة الدورية في القولون والمستقيم وتمنع التعفن في الأغذية التي تريد في الامعاء

(٨) ثم ينظر ثامنا فيرى غدتين فوق الكليتين (شكل ١٩) وهاتان الغدتان اذا اعتدلتا في افرازهما اعتدل النشاط الطبيعي في الشرايين والعضلات الارادية وغير الارادية واذا قل نشاطهما حصل مرض في الجسم يسمى مرض (اديسون) ذلك أن الجلد يلون بلون آخر هو اللون (الرزى) ويكون هناك ضعف وقى وانهاك عصبي ينتهى هذا كله بالموت ، واذا نزع هاتان الغدتان يحدث الموت في مدة قصيرة وهذه صورتها



( شكل ١٩ - الغدتان فوق الكلى )

(٩) ثم ينظر ثامنا فيرى الغدد التناسلية وهما الخصيتان في الذكر والمبيضان في الأنثى ، فالحيوانات الموية تتخلق في الخصيتين والويضات في المبيضين وهذا ما هو إلا افراز كالافراز الخارجى في الغدد الأخرى وهذه الغدد افرازات أخرى بها يمتاز الذكر من الأنثى في مظهرهما ، فاذا رأينا شعر الشارب واللحية والشعر المنتشر على الجسم وخشونة الصوت وظهور برورات عظام الجسم واضحة في الرحم ولرأينا ذلك كله في الأنثى على خلاف ذلك وهى تزيد بنمو الغدتين الثدييتين واستطالة شعر الرأس وازدياد المواد الدهنية المدخرة تحت الجلد فتخفى زوايا العظام البارزة . أقول : اذا رأينا ذلك كله عرفنا انه وجد سبب ماتفرزه الخصيتان والمبيضان من المواد لتكوين ذلك كله فضلا عن تكوين الحيوانات الموية والويضات لظهور النسل . وللخصيتين والمبيضين آثار فوق ما تقدم إذ هما مما يفرز منهما يوقطان الوظائف الحيوية في الجسم لاسمها ما كان له علاقة بالتناسل

(١٠) ثم ينظر فيرى في الجلد عددا عرقية منتشرة تحت الطبقة الجلدية وهى أنابيب طويلة تفرز السائل العرقى

(١١) ثم ينظر فيرى غددا دهنية وهى في العادة بجانب الشعر وهى تفرز مواد دهنية لها ثلاث وظائف حفظ الشعر لسا وتعطية الجلد بطبقة دهنية تحميه من المؤثرات الخارجية ومع تسع الحرارة من الجلد كثرة (١٢) ثم يرى غدتين في الانسان بأعلى الحرة الأمامى من الصدر وطبقتهما في المرأة افراز اللبن لارضاع الأطفال اه

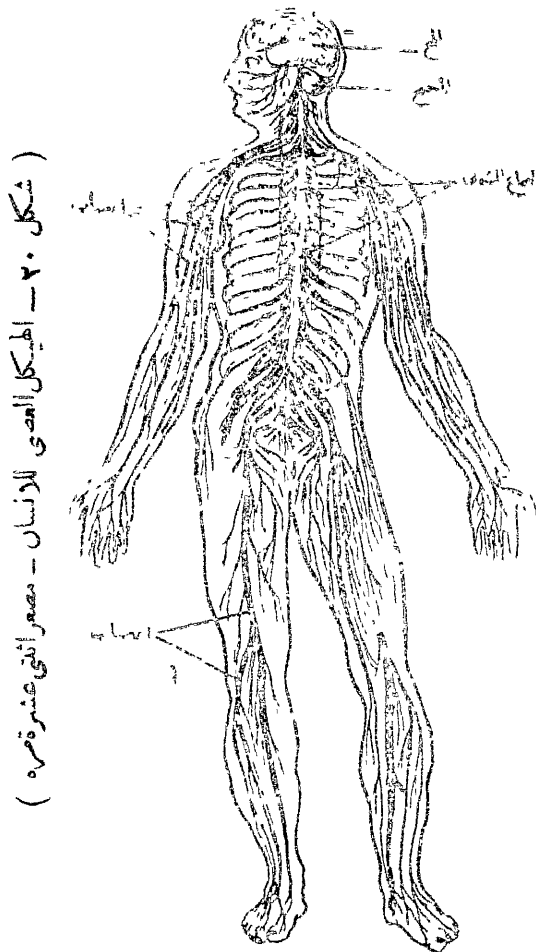
إن الحكميم حينما يطلع على هذا يقول هذا من الحب ، غذاء مختلف الأشكال حل في الأجسام هضمه الحيوان وصب عليه مواد مختلفات في العم والمعدة والامعاء وحم ولف وارتقى فصار دما فصار الدم في الجسم وأخذت تمزجه عصارات وعصارات وتعاله في سيره ، وهناك مصانع تصنع فيها تلك العصارات ، منها ما يجمع التشنج ، ومنها ما يحفظ اللون المعتاد ، ومنها ما يحفظ أعضاء النسل ، ومنها ما يحفظ الهيكل العظمي منظما جيلا معتدلا وهكذا . وأجيرا مما يجعل لمتعة الحيل المقتل . إذن الحيوان والانسان مخلوقان عسمان دراستهما عند الحكميم روح وريحان وهما عند الجاهل مخلوقان للعداب - وما خلقنا السماء والأرض وما بينهما باطلا - وما خلقنا السموات والأرض وما بينهما لاعين -

فهذا الحكيم حين يرى هذه المجائب يشتاق الصانعها ويحنّ الى لقائه وتكاد روحه تفارق جسمه من شدة الولهع بذلك الصانع لولا لطفه به إذ يلقي عليه الغفلة والشهوات فتلهيه عن هذا الجلال فيعيش محموسا في هذا الهيكل الى أن يرجع الى موجد هذا النظام البديع

﴿ نظرة عامة في أعصاب الحسّ وأعصاب الحركة لذلك الحكيم ﴾

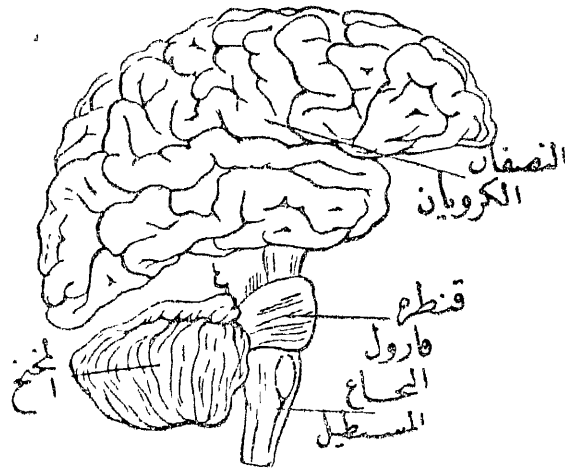
ثم ينظر ذلك الحكيم نظرة أخرى ويتتبع سير الدم فيقول إن الدم الآن قد تحوّل الى هذه العظام وهذه العضلات وهذه العروق وهذه الأعصاب وهذا الشعر فلا نظر

إن الناس يشتاقون الى صعود الخو بالطيّارات والى قراءة علم السموس والأقارب بل يودّون الصعود الى تلك العوالم ، ولكن لماذا حسنى الله الذى وضعنى في هذا الجسم وألقانى فيه الى أمد معلوم ؟ فيطهر لى انى حسنت فيه لأدرسه ، وادا عجّزت عن دراسة جسمى فأنا عن دراسة العوالم العالوية التى أشتاق اليها أعجز وعن فهم ما فوق ذلك أشدّ عجّزا ، إذن انظر الى هذا الهيكل الذى كان أصله هذا الدم الذى كان عداء والعداء كان نباتا وحيوانا وهادنا . ولقد درست هذه العوالم من قبل لأنها مقدمات لحياتى فلم يبق إلا أن أدرس نفس جسمى لأبه نتيجة ذلك كله ، ولقد وجدت الأم تبدأ بما حولها أولا ثم تنظر فى أجسامها ثانيا لأن ما حولنا أسهل فهما من أجسامنا فضلا عن انه مقدّمة لها والله يقول - وفى الأرض آيات للموقنين وفى أنفسكم أفلاتنصرون - فقدّم ماى الأرض لأنه أسهل وأبصا أنا محتاج اليه فى حياتى وحياة أمتى ، إذن ينظر ويرى عوالم أخرى وهى عوالم الحسّ والحركة (انظر شكل ٢٠)



( شكل ٢٠ - الهيكل العصبى للإنسان - مصعرا لثني عشرة مرة )

وهذه الصورة لا تكرر فيها مع صور الانسان المتقدمة في ﴿سورة المؤمنون﴾ وغيرها لأن هذه للأعصاب وتلك للأعضاء والعضلات ونحوها ، وههنا ينظر الحكيم فيجب من عالم جديد . ماهو هذا العالم ؟ هو عالم لاهوتيات ولاحيوان ولا معدن ولا هو كيموس أو كياوس ذو قوام لني ولا هودم ولا هولم وعظم بل هو عالم يقرب من العالم الروحي وعالم الأثير وعالم الملائكة لأن هذه الأعصاب حارجات من المخ والنخاع الشوكي . أما المخ ففيه أولاً نصفان كرويان أكبرهما تسعة أعشاره تقريباً وهما قسمان : أيمن وأيسر . وهذان النصفان هما مركز الحسّ والشعور والذكاء والفكر والذاكرة والارادة . ثانياً فيه المخيخ وهو الجزء الصغير الحجم الظاهر في الرسم وهو منظم للحركات العضلية وربطها وحفظ توارن الجسم لأنه متى اختلّ هو اختلّ نظام توازن حركات الجسم فليس له إلا التنظيم . ولكن مصدر الحركات هما النصفان المقدمان . وثالثاً النخاع المستطيل وهو ٢ سنتيمترا ونصف ويوصل قنطرة فارول للحبل الشوكي . وهذا النخاع المستطيل يحكم وينظم حركات التنفس والقلب والبلع ويظم افراز العرق وحجم الأوعية الدموية وهكذا وفيه ترجيع التيارات العصبية الصادرة من المخ الى الحبل الشوكي الآتي ذكره والتيارات الواردة من الحبل الشوكي الى المخ . وإذا أصيب النخاع المستطيل بضرر ما ظهرت أعراض خطيرة . ورابعاً (قنطرة فارول) التي هي ألياف متصلة من أعلى للمخ والمخيخ ومن أسفل بالنخاع المستطيل وهي موصلة التيارات العصبية المتبادلة بين الحبل الشوكي والمخ والمخيخ هذه الأربعة هي المخ (انظر شكل ٢١)



( شكل ٢١ - المخ )

أما الحبل الشوكي فهو يمتد من النخاع المستطيل الى أسفل . يمتد داخل القناة الشوكية في العمود الفقري ويبلغ طوله (٤٥) سنتيمتراً تقريباً وقطره عمانية مليمترات . وهو ينقل الاشارات بين المخ وأطراف الجسم وبالعكس وهو مركز منظم للحركات الفعلية الآتية

ههنا يعرف ذلك الحكيم أن المخ والنخاع الشوكي هما الجهتان العصبية المركبتان . ثم ينظر في المخ نظرة أخرى فإذا يرى ؟ يرى هناك اثني عشر زوجاً من الأعصاب يخرج منه مورعات في المنطقة الرأسية وما حولها لأن المخ أشبه بقصر الملك والملك معه الآلهة التلفونية والتلغرافية فيصدر أوامره تلك الأرواح العصبية الى أعضاء الحس كالعين والأذن واللم واللسان . فيقول للعين باعين أضرعي والموصل عصبيها وللأذن اسمعي والموصل عصبيها وعنده جهات الآلهة التلفونية أو التلغرافية (البرقية) وأهص الأعصاب أيضاً محرك فهو يأمر العين مثلاً بالنظر فتتحرك فيصدر أمراً أسرع من البرق الى أعضاء الحركة بواسطة أعصاب الحركة وهكذا

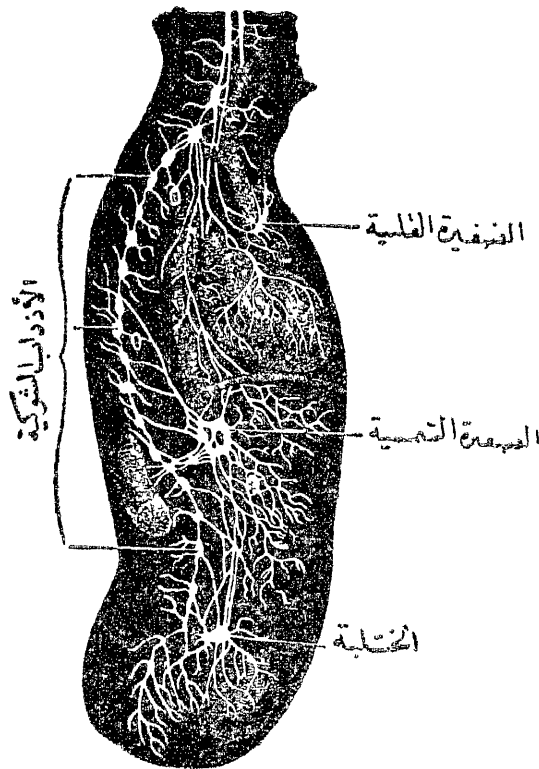
ثم بعد ذلك ينظر نظرة أخرى في الحبل الشوكي فيجد أمراً عجيباً مذهلاً . يجد هناك تقوما موضوعه بين الفقرات يمر بها أعصاب متعاقبة من الحجاب الأيمن والأيسر ويمر من تلك الثقوب ، وعدد تلك الأعصاب ٣١

زوجاً موزَّعتاً في جانبي الجسم بالتساوي وكل عصب من تلك الأعصاب الشوكية عند خروجه من الحبل الشوكي له جذران \* أحدهما أمامي مركب من ألياف محركة ، والآخر خلفي مركب من ألياف حساسة وبه انتفاخ صغير هو عقدة عصبية ويتحد الجذران بعد مسافة قليلة ويكونان عصبا واحداً يتفرع إلى فروع منتشرة في الجلد والعضلات الإرادية

ثم ينظر ذلك الحكيم فيرى أن الاثنى عشر زوجاً الخارجة من المخ والاحدى والثلاثين زوجاً الخارجة من الحبل الشوكي لاسلطان لها إلا على الأعضاء الإرادية كاليدن والرجلين

أما العدد اللعابية مثلاً في الدم وهكذا القلب والأوعية الدموية وأجزاء القناة الهضمية المشروحة سابقاً والمثانة وأعضاء التناسل والغدد العرقية وهكذا ، فهذه كلها لاسلطان للجهاز العصبي المركزي عليها الذي يتفرع منه الأعصاب المتقدمة البالغة (٤٣) زوجاً يسمونها الجهاز العصبي الطرفي ، فما الذي يؤثر إذن في الأعضاء التي ليست تحت إرادتنا ، وبعد البحث يجد هناك جهازاً آخر غير الجهاز العصبي المركزي وما هوذا ؟ هو عقد على جانبي السلسلة الفقرية ممتدة من أول العنق إلى الحوض يسمونها الأذراب ، ومن هذه العقد تخرج أعصاب تتوزع في العدد اللعابية والرتين وهكذا إلى آخر ما تقدم أي في الأعضاء التي لاسلطان لنا عليها ، وهذا يدعش الحكيم ويقول : « ياسبحان الله . نظام حكم وآداب جنة . إن الذي لنا سلطان عليه كانت له عناية خاصة فسكان نفس المخ ونفس الحبل الشوكي فائض بتدبيره وتدبير الحبل الشوكي متجه إلى الأطراف وتدبير المخ متجه إلى الحواس التي بالقرب منه . فالأعلى يدير الأعلى والأسفل يدير الأسفل

أما هذه العقد الشوكية فلها تدبير منزلي وتسمى هذه العقد وما تفرع منها (الجهاز العصبي الاشتراكي) السمائي وهي صورته (انظر شكل ٢٢)



( شكل ٢٢ - الجهاز العصبي الاشتراكي )



فهنا يقول ذلك الحكيم : ماهذه المجائب ؟ جهاز للحس بالامور التي تحت ارادتنا . ثم ان الزوج الواحد من الثلاثة والأربعين زوجا عصبيا الخارجات من المخ والحبل الشوكي فيه عصب للحس وعصب للحركة . حتى أحس الانسان بشئ من الخارج مثلا انتقل الخبر حالا في عصب الحس فوصل الخبر إما الى المخ ان كان من أعصاب المخ أو الى الحبل الشوكي إن كان من أعصاب الحبل الشوكي ومنه ينتقل الى المخ وهناك يأمر المخ حالا عصب الحركة فيوصلها حالا الى ظاهر الجسم فيبعد العضو عن الخطر أسرع من برق

ثم يقول حينئذ ذلك الحكيم : إن الجهاز العصبي عبارة عن عالم مباشر لعوالم حيه . فهذا العالم أرقى من عالم العداة ومن عالم التنفس . هو عالم شبه عالم الملائكة . فيقول إذن : هذا هو درس الوجود بأكمله لأن هذا الجسم هولوى الذي أقرؤه ولقد قرأته في هذا التفسير بصور مختلفة وكلها أمور عظيمة مذهشة

ثم يقول : بهذا عرفت « من عرف نفسه عرف ربه » وهما يطر نظرة أخرى فيقول : إن الانسان قد يكون نائما فيؤذيه برغوث فلا يحس به ولكن العضو نفسه يتحرك . فما الذي حركة ؟ القوة الحاكمة في الدماغ نائمة وبعد البحث والدرس الطويل بهم أن هناك حركة تسمى الحركة العكسية إذ يجد أن السحاح الشوكي اذا قطع من موضع معين فان جميع الحركات الارادية والحسة في الأعضاء التي تنفرع فيها الأعصاب الخارجة من السحاح الشوكي أسفل هذا نصف أي انه يتصل هناك بخدير وشلل . إذن السحاح الشوكي هو الواسطة في نقل التيارات العصبية الحركة والحسة كما تقدم . ولكن اذا قرصنا هذا العضو الماقد الاحساس أو المشلول الذي لاصه بيه وبين المخ أو هيضاه فانا نجد عسلاته تنقض خفاة وليس للارادة عليه أدنى تأثير . فهذه هي المسماة بالحركة المعكسة ، فليار الاحساسى يغلب في السحاح الشوكي الى يار حركى يرجع في بعض الأعصاب الحركة وهي تنه العسلات المتفرعة فتدعوها الى الانقاص

واذن يطر ذلك الحكيم نظرة أخرى فيقول : « هذا أدب حمى في دراسة هذا الجسم ، فهنا ملك سكن في بصره وهو المخ فدرأشرف ما فيه وهي الحواس كالسمع والبصر نائى عشر زوا وأرسل من قبله حكما آخرين قد طهروا في الحبل الشوكي ، وهؤلاء الحكماء ثواب عسى يتلقون الأحرار بواسطة الحد والملاى روحا من الأعصاب ويوصلوها الى المخ وهو الأمر السامى ومن دون ذلك طائفة لها نظام آخر وبغى طائفة الحمار ( السمانوى ) وهي العقد العصبية المصنوعة على حائى العمود الفقرى كما تقدم فهذه أشبه بعمل الرعاة والتجار والصناعة أى أعمال الدولة الداخلة فأما الملاى وأعوانه فلهم نظام أعلى وأعمال أهم وأعظم » ثم يقول الحكماء : « إن هذا الملك الذى استوى على عرشه له أعوان ثلاثة هي :

( ١ ) الحس المشترك الذى جمع كل ما أدركته الحواس وسماه القوة المحركة التي تحال وتترك وتصور صوراً لاهاته لها مما اقتنسته من الحواس

( ٢ ) القوة المفكرة التي لها الساطار على المعانى العقلية والأفكار السامية والعصا المطفئة ومعرفة الاسرار

( ٣ ) والقوة الداكرة التي تتذكر ما عرفت من السرر والقصا العقلية

وللمحكمة منها جميع العلوم الجليلة من الرسم والتصوير والشعر الخ والمفكر يعرف نظام الطبيعة ونظام الجسم ويبحث عن وجود الله والعوالم العلوية ، والداكرة منها علوم الموايد والذلة والملك والربايات وتاريخ الناس فهذا كلها تحصرها الداكرة إذ تتذكر ما عرفت من حسب درجته

بهؤلاء أشانته أعوان له . ولها أيضا ترجمان يترجم جميع ما ذكره والاساس . ولها ورى الى العقل كل ما تطلبه النفس ودره للخارج كما أمر الاساس بصوره كتاب ، وبغى صور في الهواء . ولها لسان من تيمم مولى

ثم ينظر ذلك الحكيم نظرة أخرى فيقول : « إن الحركة العكسية التي لاتصل الى المخ أشبه بتدبير الشخص نفسه في عالم الانسان . فكما أن العضو المشاغل أو العضو السليم في حال نومنا يفعل أفعالا عكسية لاعلاقة لها بالمخ هكذا الفرد في الأمة مسؤول عن تدبير نفسه هو وهذا هو علم تهذيب النفس الذي ألف له ابن مسكويه كتابه . ويرى أن الجهار السميني الذي يحكم في الأعضاء التي ليست تحت ارادتنا أشبه بنظام سياسة المنزل والجهاز المركزي وفروعه أشبه بنظام المدينة . انتهى والمجد لله رب العالمين

هذا هو ما فتح الله به في تفسير قوله تعالى : « والله خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم جعلكم أزواجا وما تحمل من أنثى ولا تضع إلا بعلمه » ولولا علمه ما طمت هذه الأعضاء ولا الأعصاب ولا المخ ولا العقل ولا العالوم ولا نظامها . وأن الى ربك المتهنى . كتب بعد طهر يوم الاثنين اليوم الثاني من شهر شوال سنة ١٣٤٨ هـ

### ( تذيل للمقال المتقدم )

بعد ما كتبت ما تقدمت قلت للصلاة ثم للرياضة خطرت ما يأتي :

ذلك ان الحكيم الذي يتفكر في هذا الموضوع ويرى هذه الماطر والمعاني يتجرب فوق ما تقدم ويقول : « يا سبحان الله . علم التشریح الآن وعلوم المواليد الثلاثة اليوم أصبح سبب التصوير الشمسي واصحة طاهرة فمن الآن في هذا التفسير لم نحتاج الى انسان لشرح ولا حيوان بل كفاها أن ينظر الصور . فاسبحان الله . إن الله ذم أقواما فقال : ما أشهدتهم خلق السموات والأرض ولا خلق أنفسهم - وألزم الناس الحجة غيبهم ومقلدهم وعالمهم فقال - واد أخذ ربك من بني آدم من ظهورهم ذريتهم وأشهدهم على أنفسهم ألست بربكم قالوا بلى شهدنا - هؤلاء الشهاداء ليسوا سواسية فهم من شهد بالحق وهو الذي قل فيه - إلا من شهد بالحق وهم يعلمون - ، ومنهم من شهد وهو عاقل لأنه غير مستعد وان كان أعلم الناس بعلم التشریح فيه - يكون علم التشریح عسود أشبه بمررعه الزارع يحتاج لتطهير الأرض من الحشائش ويسقي الررع دلكه لا يدري من أسرار النبات شيئا ، كذلك هذا يحتاج الى حفظ الأعصاب ومدادها وتعذيبها ولكه عاقل عن أسرارها ومعجزاتها التي يعرفها الأدباء من قراء هذا التفسير وان كانوا هم أقل منه تلمعا بالتشریح كما يعرف عالم النبات تركيبه ومعجزاته وان كان لا يعرف طرق الري ولا أحوال الرراع ، ومنهم من هو مستعد للفهم ولكنه مقلد ، الى هاتين الطائفتين قال تعالى بعد ما تقدم - أن تقولوا يوم القيامة إنا كنا عن هذا غافلين - وهذا لمن في استعدادهم نقص - أو تقولوا إنا أشرك آباءنا من قبل وكما درتة من بعدهم - وهؤلاء المقلدون والفرق الأول هم الذين شهدوا بالحق إذ أشهدهم الله ، وهؤلاء قالوا بلى وهم يشاهدون نظام أنفسهم ، الآخرون لا يشهدون بالحق لأنهم مقلدون أو غافلون ، والفرق الأول هو المالك كورق قوله تعالى - شهد الله أن لا إله إلا هو والملائكة وأولوا العلم - فإني بشهادة يعقود بالوحيه قائم بالنظام والعدل والملائكة اسموا الشهداء به رعاه الأرض اسموا من الملائكة فهم يشهدون بالحق ، ومن الشهداء بالحق فراء هذا التفسير بشرط أن يكونوا أدباء وهؤلاء هم الموقدون بما شهدوا لأنهم يشاهدون محائب المحابوت بأنفسهم ويقنعونهم ، وهذه الطائفة الشاهدة هي المقصودة من هذه الدنيا . فهم بمشاهدة هذه المحائب يرشحون الى الدخول في حوالم أظلم وبؤس - - - - - بل في ذلك - - - - - لأنهم أولاد هذه الدنيا يؤدّون الخدمة الواحدة لهذا النوع الانساني وهم في نفسهم قد درسوا معجزاتها فكما لهم اقوتان البصيرة والعقلية ، وما الحماة إلا علم وعمل كما أن الأعصاب لا تحسن والمحركة . فالحسن راجع للعقل ، والحركة راجعة للعمل ، فدرج العصب الواحد نظامه كطعام الرجود كله

ثم ينظر هذا الحكيم نظره أخرى فيقول ناعما : إما نورا العجز والصغر والبذلة والرجل في الانشاء

فإذا أخذنا نكتب المقالات ونؤلف الكتب نجد أننا غير مفكرين في تلك العلوم اللفظية الثلاثة بل هي أصبحت عندنا غريزة وهذه الغريزة جعلناها شبكة نصطاد بها معاني أخرى ، هكذا نرى هذا الجسم الانساني قد اشتمل على الدائرة الغذائية والدائرة التنفسية والدورة الدموية ، وهذه الدوائر الثلاث عندنا أصبحت كدوائر السحور والصرف وعلوم البلاغة نستعملها ولا نفكر فيها ونطلب بها غيرها ، فهذه الدوائر في أجسامنا تحت اشراف أرواحنا وفي ادارتها ولكننا غير مفكرين فيها ولذلك رأينا لها نظاما خاصا وهو النظام (السمبائي) وهذه طمنا بها غيرها وهي المعاني العقلية التي تقتنصها بالحواس المستعملة للأعصاب التي تقدم شرحها

ثم ينظر ذلك الحكيم فيقول : « إن قوله تعالى - والله خلقكم من تراب - يتضمن العناصر والعناصر تبلغ فوق الثمانين وهي مائة راجعة في جوهرها الى الحركات والأضواء المتقدم شرحها في (سورة السور) عند آية - الله نور السموات والأرض - في بحث قطرة الماء هناك فان المواد ترجع كلها الى أضواء والأضواء متحركات فترسم دوائر وهمية والدوائر الوهمية باختلاف وتنوع حركاتها تظهر انها مواد فيكون الحيوان والسمات وهكذا لما وصلت هذه المواد الى جسم الحيوان أخذت ترتقي مرة ثانية من غذاء الى دم الى حركة وحس في الأعصاب والمخ والعقل ، فأولها حركة مع احساس بعقل عام منظم لها في الكون وانتهت بها الى حركات وعقل خاص في جسم الانسان الواحد ، وهذا أشبه بمثال صغير لآية - كما بدأنا أول خلق نعيده - وقلوه تعالى - يدبر الأمر من السماء الى الأرض ثم يعرج اليه -

فهذه المادة أصلها الحركات والأنوار فرجعت في النهاية الى الحس والحركة في المخ والحبل الشوكي والعقل والقوى في الدماغ - وأن الى ربك المنتهى -

ثم ينظر ذلك الحكيم أيضا فيقول : « نظام هذا الجسم بديع كابداع السموات فاما نجد وضع كل عضو في موضعه ، وهذه طبقات الجسم منظمات أعلاها المخ تحكم فيه القوة العاقلة والقلب في الصدر والمعدة والأمعاء أسفل من الجميع ، فهذه مراتب متقمة ، هكذا نرى نظام الشمس مع سياراتها وأقارها كل منها في مركزه الخاص ، وهكذا حركاتها السنوية والشهرية والحسوف والكسوف لها أوقات محدّدة ، كل هذا تقدم في هذا التفسير »

ثم ينظر ذلك الحكيم فيقول : « يا عجماء ما أرى هذا الانسان جاهلا . كيف يعفل عن نظام جسمه ؟ هذا الجسم متقن لم يترك فيه غدة إلا لها عمل . فهذه الغدة الدهنية والغدة العرقية والغدة اللعابية والدرقية والتموسية والطحالية والسكرياسية والكبد والصفراء وأمثالها والاثنيان للرجل والمبيض للرأه فهذه كلها لها أعمال فلامعطل في الجسم . أما هذا الانسان الجاهل فانه متى أعطى ملصكا مال الى الراحة وأكل أموال الناس بالباطل فيحصل المطر والمطالة ويموت الشعب . وهذا هو الذي حصل في دولة الرومان ودولة العرب ودولة الترك وأخيرا دولة اسكترا . هذه الدولة التي عاشت تفصل مستعمراتها في الهند واستراليا وكندا وارلسا وغيرها فألف الشعب الاتسكال على الأمم وكثير العاطلون وعددهم في هذا الشهر وهو فبراير سنة ١٩٣٠ فوق ألف ألف وجسمائه ألف انسان . فهذه لتبسسه نظام طبيعة الجسم لأن طبيعته أن لا يترك عضوا بلا عمل والله يقول - وما خلقنا السموات والأرض وما بينهما الا عيسى ما خلفهما إلا الخلق ولكن أكثرهم لا يعلمون - ويقول - وما الحياة الدنيا إلا لعب ولهو - إذن الناس ماداموا محالين لسة الله فانه معدون . هولاء يلعب ولا يخلق شيئا باطلا وهم يلعبون بتعطيل القوى والمنافع . والدول الأوروبية اليوم تعطل قوى الأمم التي تحتل بلادها فيقتص منها الله يحاول الحل في طائها وكثرة الثورات وطفور الاشتراكيين والفوضويين ، وليس من اللعب واللهو الأعمال الرياضية بل هي لتقوية الجسم . إذن هي من أعمال الخد فليست باطلة انما الباطل هو تصديق المصنع من قوى الأمم العالم بالاتسكال على أهمال الأمم المماثلة وتعطيل قوى هؤلاء المعادين التي

التي بها يرتقون عن طبقة العمال ولهذا فال تعالى - ولكن أكثرهم لا يعلمون - فقدم علم الناس وجهاتهم غشى على عقولهم فلم يفهموا هذا الوجود فظنوا أن الراحة هي نهاية السعادة فغاب فأنهم وصل سعيهم في الحياة الدنيا وجهلوا نظام النحل وانه يقتل الذكور اذا جلت الملكة من ذكور أخرى من خلية غيرها . فاذن لا داعي لبقاء هؤلاء الذكور في الخلية بلا عمل فيقتل النحل هؤلاء الذكور . وهذه هي سنة هذا الكون . إذن لا يسعد الناس فوق هذه الأرض إلا اذا اختص كل امرئ وكل جماعة وكل دولة عامهم أهل له كأعضاء الجسم وأعصابه وعصلاته وحواسه . هذا ما حطرتي بعد الرياضة المدنية وكتب ليلة الثلاثاء الثالث من شهر شوال سنة ١٣٤٨ هـ والحمد لله رب العالمين

## مسامرة في نظام الانسان وجماله

( بسم الله الرحمن الرحيم )

الحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله محمد وآله « أما بعد » فاني أكتب هذا قبيل الفجر يوم الأربعاء (٩) ابريل سنة ١٩٣٠ وهي مسامرة بيني وبين بعض العلماء . ذلك ان بعضهم لما اطاع على هذه الصور الجميلة التي أودعها الله في الانسان . قال : هذا نظام حسن بديع ولكن حدثني رعاك الله كيف أكثر من ذكر هذه المسائل . وكيف طحت في أكثر كتبك بأن هذا هو الجمال وانه يثير في القلوب نائرة الحب والعشق للبدع . فلقد تكرر هذا في هذا التفسير . نحن لانريد أن نكون مقلدين في أمثال هذا بل نود أن يكون القول مطابقا لما في النفوس فان أكثر الصوفية وبعض العلماء نسبهم يذكرون هذا وهي شئنة أعرفها من أخزم . وهذا صرب مثل . ومعناه أن هذه عادة هؤلاء . فقلت : أنا لم أكثر من هذه الجوانب اعسابطا بل أنا أكثرها وأعلم أن تكرارها وترادفها يحدث في بلاد الاسلام ارتقاء واسعادا للروح وللجسم معا باشراف القلوب بالحكمة وبالإسراع في ارتقاء هذه الأمم الانسانية لاسيما الاسلاميه ، فأما انه باعث على العشى والحب فأنا أيبسه الآن فأقول :

إن الله خلق في عالمنا صوراً جميلة وجعل نظام هذا الانسان وقبلة الحيوان على الروحين الذكر والأنثى وأبدع في خلقهما ما يشاء أن يدع ، وفتح باب النقش والتصوير والانداع في الوجوه الهجعة وجعل الأعلى منها قليلا أي جعل الجمال الأكمل في وجوه الناس قليلا ليكون قبلة الأنظار ويرسم في القلوب لأن القليل يحفظ والكثير لا يوجب اتجاه النظر ويصبح معتادا عند الناس فلا يهيج لهم بالا ، فهذه الوجوه الجميلة الممنارة نموذج لأعلى الجمال الانساني وهذا يدعو العاقل للتفكير في هذا الأسلوب فيقول « لم خلق التناسل والجمال » وهذا السؤال حواه طاهر وهو التواء والتحاب والانتاس لاسيما بين الذكور والاناث ، ثم يتطير يرى أن هذا الجمال بعد قليل يفسد ويحل محله جمال النفوس بالترتبة والحفاظة على الأطفال في الممارل ، ويرى هذا الجمال يأخذ في الضعف . والرجح والرأفة بالأطفال تأخذان في الريادة ، فغرى وحنى الأنوين بأحداث في التشوه والضعف والتقطب ويرحل ذلك الجمال الطاهر ويحل محله الجمال الماظن ، ف يرى أن هذين الهرمين أحدا هما تقان أساءهما وناهما بدل معاقبه أحدهما الآخر ، ويرى هذه البرية مهوى الى هذين الشيخين حما في عطفهما لاعراما بحماهما الطاهري . هنالك يعرف أن هما جبالا مخروا في هذه الدنيا فلسحت فيه عسى أن نذكره ماذا نرى ؟ يرى مدارس وعلماء وحكام ، وكلما كان الحكيم أعزرها كانت القلوب اليه أميل ولحبه أسرع ، فبعد أن كان الصبي معرما بهذين الهرمين في صباه يحد عراه في تحول الى الاسادين والمعلمين لأنه رأى كلاً وجبالاً أرقى ونفوساً أسعد وأشرف ، فرجة هذين الهرمين تعطيه الطعام والشراب والكساء لحسمه ، ولكن روحه تطيرتها تعلم أن معديبات الروح أشرف من معديبات الأحسام ، فهو يسمح من أفواه المعلمين

ما يسعد روحه وقد نعلم من الأتومين دروس الحب طمأ ووازنت نفسه بين الدرسين ، فهنا أخذ يسمع العلوم اللسانية والطبيعية والرياضية ، فكما كان يحب أمه لتغذية جسمه هكذا أخذ يحب معلمه لتغذية روحه ، وبعد أن كان يلهج بذكر الأم والأب أخذ يلهج بذكر المعلم وأخذ الحب يرتقي قليلا قليلا . ويكون الحب للمعلم على مقدار ما تعلم منه فان رآه في النحو علما أحبه بمقدار ذلك العلم وان رآه في علم الفلك بارعا ازداد حبه له وهكذا كلما شارك أستاذه في علم ازدادت نفسه حبا لأستاذه وهناك يترقى في المعرفة ويتبعها الارتقاء في الحب . والحب هو السعادة في هذا العالم ولا يزال يترقى حتى يفكر في عالم هو معلم العلماء وهو الله تعالى . قال : فاضرب لى مثلا لهذا الحب على شريطة أن يكون ذلك في موضوعا . فقلت نعم . تصور أنا ساجدا جليسا وأخذوا يتحدثون في الألغاز والمحاجاة فقال فائل منهم : أنا أطلب معرفة رقيقين عشرين إذا صمما إلى عدد آخر صرك من هذين الرقيقين أنفسهما معكوسا ترتيبهما يكون مجموع العددين المذكورين (٥٥) وإذا طرح أحد الرقيقين من الآخر كان الفرق بينهما (٣) فما هما العددان ؟ فهما شغل أفهام السامعين في هذا اللغز إذ هم ملازمون أن يكون العددان مجموعهما (٥٥) مع انه شرط شرطان : أن يعكس ترتيب وضعهما . وأن يكون فرق ما بينهما عدد (٣) ولا جرم أن هذا يدعو الجالسين أن يجربوا عدة مراب وهيات أن يم لهم ذلك بالحس والتخمين . فني جاء رجل وكان يحسن علم الجبر فانه يفعل هكذا في حال ما اذا كان العددان (١١٠) والفرق بينهما (٦)

س رائد ١٠ ص رائد ص زائد ١٠ س = ١١٠

أوس رائد ص = ١٠

س - ص = ٦

٢ س = ١٦

س = ٨

إذن ص = ٢

فيكون أحد الرقيقين ٨ والآخر ٢ أى ٢٨ و ٨٢ ومجموعهما ١١٠ والفرق بين الرقيقين ٦ وإذا جعل مجموع العددين (٥٥) والفرق بين الرقيقين (٣) مثلا كما تقدم حدث عندما ٢ س = ١١ رائد ٣ = ٨ أوس = ٤ إذن ص = ١ فيكون العددان ١٤ و ٤١ والفرق بين الرقيقين ٣ ومجموعهما ٥٥

فني قال هذه تلك العالم للتسايرين وحل هذه المسألة مرحبا بالخاسون وأحلوه الحل اللائق به وأحسوه وأقبلوا عليه ، فإذا سمعوا منه حل المسائل في الهندسة والفقه والنحو والصرف والبلاغة والسياسة أحد محامع قلوبهم على مدار علمه وهذا يسمى المتسامرين حب سواه . وإذا سأل سائل فقال : رجل له فرس حصره ثلاثة أشخاص لشراءها فساءلوه عن ثمنها فذكر لهم فقال أكبرهم لأوسطهم إن أعطيتني ثلاثة أحاس مامعك من الدناير صارمعى عن الفرس وقال الأوسط للأصغر : إن أعطيتني أربعة أسباع مامعك من الدناير صارمعى عن الفرس ، وقال الأصغر للأكبر : إن أعطيتني خمسة أثمان مامعك من الدناير صارمعى عن الفرس فكم كان ثمن الفرس ديناراً ، وكم كان مع كل واحد من الثلاثة من الدناير

فكم يكون سرورك حينما يحل المسألة سلاحيها مقول (س) رمز للأكبر ، (ص) رمز للأوسط و (ع) رمز للأصغر . ثم تقول س يساوى ص رائد ٣ ص و ص يساوى ع رائد ٤ ع و ع يساوى ٦ س رائد ٥ س والتمن كله يساوى ٣ في ٤ في ٥ رائد ٥ في ٦ في ٨ يساوى ٣٤٠

وس يساوى (٢ في ٧) رائد (٣ في ٤) وكلاهما يساوى ٣٦ و ٢٦ في ٨ يساوى (٢٠٨) هو مامع الأكبر ملطرح ٢٠٨ من ٣٤٠ يصير ٣ مامع الأوسط وهو ١٣٢ و ١٣٢ رائد ٣ في ١٣٢ يساوى ٨٨ و ٨٨ رائد ٤ يساوى ٢٢٠ وهو مامع الأوسط . وذلك أن ٨٨ هي حسان أصنامها : إلى ١٣٢ وهي ثلاثة أحاس

أما مامع الأصغر فإذا نعرفه بطرح ٢٢٠ من ٣٤٠ فسيكون الباقي ١٢٠ وهذا هو  $\frac{1}{3}$  مامع الأصغر فإذا زدنا عليه  $\frac{2}{3}$  منه يكون هو مامعه  $\frac{1}{3}$  في ١٢٠ يساوي ٩٠ و ٩٠ زائد ١٢٠ يساوي ٢١٠ فالذي مع الأصغر ٢١٠ إذن الذي مع الأكبر ٢٠٨ ومع الأوسط ٢٢٠ ومع الأصغر ٢١٠

أقول : إنك إذا أجبت السائل بهذا الجواب بعد هذا الجهد في هذه المسألة الجبرية فانك تجد في نفسك سرورا وبهجة وهي مسألة مادية جزئية تمن فرس فيا نالك إذا رأيت نفسك قد أشرقت على هذه العوالم كلها وأخذت تحل مشكلاتها وتعرف مخبائنها . إنك إذن تكون أرفر سعادة وأكثر لذة

وهالك حديثي مع المرحوم الشيخ محمد عسكر وهو كان مدرسا بالحيدوية قبل ولادتي ثم اجتمعت به وهو هرم ولم أره من قبل فجلست معه يومين بلياليهما وحوله شبان ذوو جمال ونزوة وعلم . فقلت له : أيها الأستاذ لماذا أرى قلبي يميل لك مع ان حولي الجبال البديع . فقال : لأنك لا ترى الجمال الحقيقي إلا في أنا . وهذا الجواب حقيقي مطبق على كل عالم أخذ الناس عنه علوما . إذن فأفرج عني أبداع أجسامنا ولنظر هذا الجسم الانساني ولنفسر الكلام عايه

فقال صاحبي : ولكيك مثلت بمثال من علم الجبر . وهل كل قراءة التفسير يعرفون الجبر ؟ كلا . فقلت هذه الحروف والاشارات الجبرية لابد منها لحل المسألة ووضعها لا يصح . ذلك لتحدث عدد من لم يقرأ هذا العلم شوقا لله وهو قد عرف النتيجة . وإذا أدرك أن هذه المسألة تشرح صدر المتسامرين وتجعل في قلوبهم حسا لمن حلها واعظاما فهناك يقيس النظام العام على النظام الخاص . فقال : وكيف ذلك ؟ فقلت : العقلاء يدركون الفرح والحب والاعظام لمن حل هذه المسألة . فقال : حقا ذلك : فقلت : فإذا عرفوا أن أجسامنا وتعديتها ما هي إلا لعز يحتاج الى أضعاف هذا الحل ثم أدركوا حل امره دهشوا وأغرموا بمن حل ذلك اللعز . إن هذا النوع الانساني أمر عجب . هو نفسه لعز ولا يدرك ذلك . ومتى درس علوما كثيرة رجع فوجد نفس هذا الجسم كله علوما تقررده فحجب من ملأه بالعلم المرمور فيه . ألم تر أن الانسان يدهش إذا قرأ في (سورة يونس) نظام الهرم بمصر وأن تعدادها يناسب لها نسبة الى مدار الأرض حول الشمس من حيث مقياس أروع جهاته ونفسه أخرى من حيث ارتفاعه الى بعد الشمس عن الأرض ونسب أخرى كثيرة الى مكاييل المصريين وهو أوزيرهم

إن قاب الانسان يدهش ويحس اعظام لذلك الحكيم المصري الذي فكروا في أن يجعل مسا بين دهائيس الهرم وبين السكيلة والأردب والرطل والدرهم والدينار والقرط والسهم والنراع البندى والمعماري وهكذا مدار الشمس ودهنها عن الأرض ، فيروا أن يكون أكثر دهشنا إذ عرف نسبة هذا الجسم الانساني الى المحلوت حوله ، ولكن امر الانسان في كل يوم يحتاج الى حل حديد لأن حله الى الآن لم يتم . هل أوضح ما تقول . فبدا ذكر لك بعض أمثلة موطأ العلم في الحب حديثا « إن أكل الهدايا (اسمه في مصر حفضيخ) وأمكن الحصن يسع الكمد . وأكل التدريس وكنتك المنار والمجد ينفع لمرض - كلا ولمرض - يسهى (الرحيخ) يجمع الطاطم والليمون . والاحياء طرروا لمعالجة ليرتقان والليمون . وهكذا تحت العلماء في الأعدية وقالوا انها اذا طبخت لا يحتاج اليها من الدواء . ومن وحدوا الجسم يحتاج الى المواد الالالة كاللحم والدم والى المواد الدهنية والسحمية والموا . الشوية وهكذا الماء والملح

فانظر الى مواد حيوانيه وأخرى دابة وأخرى حديدية لابد منها في نظام أحسنها الانسانيه كاحسام الحيوان وإذا حصل منها واحد حصل له امر من مدي كبحه هذا السالم تقص عنصرا من معي . ولكن هذه المواد المراد الثلاثة وهي الماء أكثر . طالع كنهه الدم الى النظام من الأجزاء وتصويرها عينا ورحلا ويدا وأدما . فحل هذه المسألة . فإنا نعلم ان هذا الجسم من مامع وهو المتميز بصرسا

للطحن ومجموعها (٣٢) سنا مقسمة على تلك المواد . وبعد ذلك يحتاج الطعام الى الاذابة فكيف السبيل لذلك ؟ فترى ثلاثة أزواج أشهر في المم : تحت اللحن . وتحت اللسان . وتحت الشفة السفلى وهذه الأنهر الست يختص عملها بالمواد النشوية ومابقى منها يحوله عصير آخر في الامعاء الى مادة سكرية والمواد الشحمية تحوّلها الصفراء والبسكرياس في القناة الهضمية الى مادة كالصابون ليتمكن امتصاصها والمواد الزلالية تحوّل في المعدة بعصيرها . أما الماء والملح فلا يتحوّلان الى شيء . فهما (٣٢) و (٦) منابع في المم والصفراء والبسكرياس والعصارات المعدنية والمعوية وهكذا فهي تبلغ نحو (٤٣) كل هؤلاء صانع يصنعون في الطعام داخل أجسامنا ليتيها للامتصاص ودخول الدم . وهذا كله يضاف اليه فعل نفس المعدة انقباضا وانبساطا . فهناك يتحوّل الطعام الى سائل سنجاني اللون يقبل الامتصاص . ألا يجب اللسان أن يكون الفم للنشوي والمعدة للزلال كالبيض واللحم بعد البسكرياس والامعاء لما بقي من المادة النشوية المهضومة في الفم ولا تمام تحويل المواد السامة بعد البسكرياس والصفراء

ولواننا تركنا أكل المواد الزيتية ونحوها لاعترانا مرض كما اتفق لي مرارا . فالي منذ عشرين اقتصرت على الخضرة وظلت أن ذلك كاف ونسيت الدهن فأصبح الدم كثير الماء لأنه فقد المادة اللعابية التي يحددها الدهن فانتليت بالرعاف . ولكن الأطباء لئس لهم عمل إلا المداواة . وقابلني طبيب حاذق وقد نظر في جسمي من الداخل فوجد نغما مائنة فقال لا تخف هذا مرض لا يهدى ولكنه يدل على نقص في التغذية . إذن نقص التغذية بالمواد الدهنية التي لم أحفل بها (لأنني قرأت في الكتب أن الاكتفاء بالخضرة نافع) كان سببا لمرضين خروج الدم من الأنف بكثرة وتلوين الجلد ببقع غير حسنة . وبقيت كذلك لاعلم لي بهذا النظام حتى قرأت حديثا كتبنا في التغذية فصرت أكل الزيت والفاكهة والخبز مع السن والردة فزال المرض إذ رالت البقع من جلدي ولم يرجع لي الرعاف مرة أخرى منذ أكثر من سنتين بل أنا لم أتعاط دواء بعد ذلك

الله أكبر . إذن أنت يا الله جعلت أجسامنا لغزا وأمرتنا بحله وقلت لنا : « يا عبادي اسمعوا . أتم تحلون مسائل الجبر والحساب والفلك . ولكن أجسامكم نظامها معقد وإذا أخطأتم في حل مشكلاتها كان الهلاك كما يحصل الخطأ في حل المسائل الحسابية اذا حصل خطأ في الحساب

انظروا الى ما حولكم ، إن جسمكم مشتق منه ، فهو من الماء ومن الملح ومن السات ومن الحيوان ومن الهواء ولا مريض يحلّ بكم إلا سبب نقص أو جهل في مقادير الطعام أو الشراب ، هالك يحكم الحكما في نفوسهم سرورا لاحد له وحسا عطيا للبدن الذي خلق المرض فينا ليحدث عندنا فكمه في نظام طعاما ويقمع باب العلم ، فينا يكون ﴿ أمران ﴾ صحة أجسامنا بنظام الطعام وأهمّ منه اسعاد النفس باذراك ذلك الحكيم الذي أتقن ذلك النظام

إن قراء هذا التفسير المدركين للمجانب المدكورة فيه يرون في نفوسهم حبا وعشقا مفراطا لصانع العالم وهالك تكون سعادة برداد باردياد العلم ، وهذه مدأ سعادات أخرى في هذه الدنيا ثم في الآخرة وتكون هالك أشرف من سعادة الحب الحسية بما لاحد له

إن قرء هذا التفسير يكون الأدكياء منهم سعداء في الدنيا وفي الآخرة . اللهم إني بما صنعت في أجسامنا من الاحكام والابداع ونعيم المصانع التي أبدعتها في الفضا الهضمية على الطعام الذي ورعته على مناطق الأرض تدهشا . لماذا تدهشنا ؟ تدهشنا لأننا نرى أروا ودقيقا ناعما مثلا يتعاذر بها لعب المعدة والامعاء ونرى ريتا وشحما وهكذا حوارج من السمات والحيوان قد تعاذرها الامعاء والصفراء والبسكرياس ويرى نسا ولما وأمثالها يتعاذرها البسكرياس والمعدة . ههنا مناط أرضيه ريت فيها السات والحيوان ومناطق في المادة الهضمية ورعت عليها سائر مناطق المناطق الأرضية . فياعلم ، طق في أجسامنا . سمات

على بواتج المساطق الأرضية كما قسمت المناطق السماوية والأرضية على مناطق المخ . فلاحساب مناطق في الدماغ وبقبة العلوم الرياضية والطبيعية وهكذا . فعارف العوالم كلها موزعات على مناطق الدماغ المتقسمة تقسيما منتظما على مقتضى العلوم . فيارباه : قسمت قناة الهضم وقسمت الدماغ وأعدتهما لاقسام مناطق المخالفات صورا ذهنية وصورا جسمية وقلت : - وفي أنفسكم أفلا تبصرون -

فيأويل من مات وهو جاهل بهذا النظام عاجز عن ادراك هذا الجمال . جوع نحس به يدعونا الى تعايطي الطعام فنزرع ونحصد ونصطاد ونأكل فتتلقاه مناطق الهضم بالآلاته ومناطق العقل بتصوراته . حكم أبدعت وآيات نظمت . إذن نحن خلقنا للعلم والالما هذا الأحكام والجمال . جسم صغير ثمانية أشبار بشبرى يمثل ماحولنا ﴿تمثيلين﴾ تمثيلا جسميا . وتمثيلا عقليا . ثم تمثيلا متوسطا بواسطة اللسان إذ هو معبر عن كل ما تقدم . فههنا عقل وههنا جسم وههنا لسان كل منها يمثل العالم بالتمثيل الجسمي والصور الهوائية بالحروف والصور الذهنية المعقولة والعالم كله متصل بهذا الجسم وشؤونه

### ﴿ مشاهدات لطيفة في بلدة المرج ﴾

قد قلت سابقا في هذا التفسير اني أقوم كثيرا الى جهة المرج للملاحظة أرض هناك زراعة في يوم الأربعاء (٩) ابريل سنة ١٩٣٠ قبيل طمع هذه السورة توجهت اليها فرأيت جنديا راكبا جوادا يقود فلاحا ويربح بحصانه فبسلمه الى جدي آخر وهكذا رجلا وراء رجل والناس يهربون من الخند . وههنا منظر غريب يقل نظيره فسألت فقيل انهم يجمعونهم لمطاردة الجراد لأنه الآن في الجبل الأصفر وهو قريب من قرية المرج وقد قرأت في هذه الأيام في الحرائد في نفس الشهر أن الجراد هجم على مصر من الشرق والجنوب وأنه خطر داهم وأهم جعوا من مركز بلبس (٦٠) زكية من الجراد وهم يسعملون المواد الملتصقة في إبادته وجعوا الخند والفلاحين للتعاون على ذلك وأهل فلسطين قد طاردوه قبل أهل مصر . وهكذا تقول جريدة الاهرام يوم الخميس ١٠ ابريل سنة ١٩٣٠ مانصه : « من الطرق المتبعة في بلاد الحرائر لمقاتلة الجراد أن تلقح حراة أو بعض جرادات بمكروب (كروبر الجراد) وتطلق مع الأسراب فتفتحها بهذا المكروب الذي ينتشر في الجراد انتشارا سريعا ويقضى عليه ، وقد أنشأ أن الجراد في (سيناء) أصيب بهذا الداء » اه

إذن الجراد له مرض قاتل ووباء عام كوباء الانسان العام . ومعنى هذا أننا نحن يجب علينا أن نتعلم انظام الجراد وحياة الجراد وقاتل الجراد حتى نحترس منه ، وعلينا أيضا أن نوحّد صفوف المصريين لمحاربهه و صفوف الأمم التي حولنا لمحاربهه أى على الأمم كلها أن تتحد في درء خطر الجراد ﴿وبعدرة أخرى﴾ ان هذا الانسان لا كمال له إلا باتحاد جميع الأمم المعروفة على درء المفاسد ، إذن الانسان اليوم ناقص نقصا فاحشا لأن أهل السياسة وعظماء الأمم لا يزالون أطفالا ، أو كالأطفال لأن مصر لو كانت في حرب مع فلسطين لأكل الجراد قوت البلدين ، فههنا ﴿أميران﴾ اتحاد الأمم للأعمال العظيمة ، ودراسة كل حشرة وكل نبات وكل حيوان

أما بعد فهذا كله تفسير للآية التي نحن بصدددها ، فهذا كله راجع لما نحن فيه من خلق الانسان من قطعة ، وههنا الطفلة أمشاح وأنه اتلى وحعل سميعا وبصيرا ﴿وبعدرة أخرى﴾ ان الجوع مدء طاردا كله الجوع طلب الطعام ، والطعام موزع على سطح الأرض ، وفي الأرض آفات كالجراد . ولأيتهم صعاما إلا بارالة المهلكات لررعا . إذن نحن لم نخرج عن موصوع الآية ركنا ههنا الداء كائنا تصيب على دروس حسنا كما ان آيات التران حقا وصدقا تستمع جميع العلوم فكرن أحساسنا علم النفس الذي يحجم اعوج أو كالقرآن الذي تأمرها وتحويها بعض جملة كآية - قل انظروا ساد في السموات والأرض - وأي غير يخرج



عنهما . وقبل أن أختتم هذه الطيفة لأحيي لى من الإعجاب بخلق الجراد وخلق آفته . إن الذى خلقنا وخلق الجراد وخلق الشمس قال : لا بد للجراد من آفة تناسبه وهى حيوانات ذرية تهاككه وعلى الانسان أن يدرس الصعائر والكبائر من هذه الدنيا ويتحد على المنافع وتكون النتيجة السعادة العلمية فى الدنيا ، وما هذه العوالم كلها إلا كمدار الصور المتحركة (السينما) وهى التى حدثت فى زماننا إذ يرسمون الصور على الشريط بالتعاقب صورة وراء صورة ثم يحفظونه وبعد ذلك يضعونه فى مكان مظلم ويضيئون الأنوار الكهر بائية فتلقى على ذلك الشريط أشعتها فتبرز الصور على ما أمامها واضحة جليلة كأنها أجسام حقيقية بحر وبرّ وسماء وأرض وسفن وحرب وضرب وسرقة واهلاك وتدمير وإصلاح ، فهذا يفرح الناس بما هو خير وما هو شر لأنهم كلها ترجع الى الخلق والمهارة والدقة والابداع ، وكل ذلك تحبه النفوس ، فأنا لما كنت فى المرح وشاهدت الجندى يقود الفلاح وسمعت بمطاردة الجراد لم أر هذا فى نظرى إلا أنه تمثيل لرواية وتشخيص لحكمة عالية تنزل لنا بهذه الصور ولكن هذه المناظر أحكم وأبدع ولن يعقل انها كذلك إلا قليل فأما الكثير فانهم لا يفرحون إلا بالصور المتقولة عن هذه الصور الحقيقية أو ما تركب منها ، فدور الصور ظل لهذه المظاهر الحقيقية والحقيقة أوضح من ظلها

ويا أيها المسلمون : هل يجبكم هكذا أن تعيشوا عائلة على الأمم وأتم خير أمة أخرجت للناس أتضعون قواكم العقلية بالكسل وتذرون منافع أرضكم بالجهل ، لا لا ، لأيتها المسلمون ، أنا ناصح لكم أمين فلا تناموا بعد الآن . شربوا وجدوا واقرأوا كل علم . فوالله لا سعادة فى الدنيا إلا بما ذكرته لكم ولا سعادة فى الآخرة إلا به . ومن ادعى من صغار العلماء أو صغار العقول أن ديننا لا يطالب هذا كله وأن الجراد ووباء الجراد والنمل ودراسة كل شئ لا موجب له وأن الانسان تكفيه ظواهر العبادة فقولوا له : اسمع ما قاله العزالى فى الاحياء بالحرف الواحد تحت عنوان « بيان السبب فى زيادة النظر فى الآخرة على المعرفة فى الدنيا » وهذا نصه

« وكما انك ترى فى الدنيا من يؤثر لذة الرأس على المطعوم والمنكوح وترى من يؤثر لذة العلم وانكشاف مشكلات ملكوت السموات والأرض وسائر الالهية على الرأس وعلى المنكوح والمطعوم والمشروب جميعا . فكذلك يكون فى الآخرة قوم يؤثرون لذة النظر الى وجه الله تعالى على نعيم الجنة إذ يرجع بعيدها الى المطعوم والمنكوح وهؤلاء بعينهم هم الذين حالهم فى الدنيا ما وضعه من اثار لذة العلم والمعرفة والاطلاع على أسرار الربوبية على لذة المنكوح والمطعوم والمشروب وسائر الخلق مشغولون به » الى آخره

وقد نقات هذه العبارة بتمامها فى أول (سورة البقرة) عند ذكر الجنة وملحص ما بقى منها أن الناس يموتون على ما عاشوا عليه وعلمهم يصعدهم وينقل الى مشاهدة وعيم الجنة على قدر الحب فى الدنيا والحب بقدر المعرفة والمعرفة هى أصل السعادات كلها . ولا جرم أن ما ذكرناه من الجراد ووباء الجراد والقصة الهضمية وتوزيع الطعام عليها كلها موجبات الحب والسعادة الدنيا معا . فقراء هذا التفسير أى أذكياؤهم يخطون ﴿ جنتين ﴾ جنة فى الدنيا بحب العلم والبحث ويترب عنه إسعاد الأمم . وحنه فى الآخرة بسعادة مشاهدة ذلك الحكيم الذى أبدع هذه النفوس وصورها . وإنا أن نطق أن بعض ما ذكرت فى هذا المقام يخرج عن معنى آيتنا التى نحن بصدد تفسيرها - والله خلقكم من راب ثم من نطفة ثم حبسكم أرواحا وما تحمل من آسى ولا تصنع إلا بعلمه - فهو يعلمه دبر الخوع ليعده لما على طاب العلم ونزوع وبأكل ويدرس ، الدنيا كلها ومنها الجراد مثلا ونخرج من الدنيا ردة - وهذا مناظر جميلة تحسن فى لقائه ، إذن أنت أيها الحكيم من الآن سعيد فى الدنيا سعيد فى الآخرة . انتهى - من يوم الجمعة ١٩ أبريل سنة ١٩٣٥

﴿ لطيفة في قوله تعالى - وما يستوى البحرين - الى قوله - لعلمكم تشكرون - ﴾

( وفيها فصلان )

﴿ الفصل الأول ﴾ في بعض عجائب البحر

﴿ الفصل الثاني ﴾ في الفلك المواخر في البحر

﴿ الفصل الأول في بعض عجائب البحر ﴾

إن هذا المقام تقدم منه كثير في أجزاء هذا التفسير . ولكن لأخلى هذا المقام من شذرات تسر القارئ وتشرح صدور المفكرين ، تباركت ما الله في جبال أعمالك وبديع آياتك وأظهر لك لنا من المحاسن والدائع ما يأخذ بالإنسان ويهيء عقولنا للارتقاء الى عوالم أعلى وأعلى

ما أهر بحارك ، وما أعجبا ، تحار عقولنا في جلالها وعظمتها ولا تقف في تلك الحيرة عند حد :

(١) أتقف عند دوامها واتساعها وأمواجها وبطشها وعظمتها المدركة بعظمة مبدعها ؟ أم تقف عند ماترى من حياة تتحلل سائر تلك الطبقات تحت الأمواج كأنها جعلت طلاس تستعصى علينا دراستها مالم يجد في تحصيلها للدرك سرها فنعرف من الحيتان أنواعا مثلا مثل (الكاشلوت) ذلك الذي يطوف في البحار طولا وعرضا وهو يحول كما تجول الآساد في البر وله أنياب محدّدت يسطوبها على ضعف الحيوانات البحرية وإذا أصيب بأي جرح من الإنسان في السفينة لما أشدّ اندفاعه وماصرة عشيته له واجتماعهم على تلك السفينة فلا تزال تلك الجوع تحيط بها وتصارعها حتى تصرعها انتقاما لما أصيب به أحدها من جراح بل إن حوتا منها واحدا هاجم مركبا أمريكيا ولم يرل يهجم عليها حتى حطمها وأنزلها في دركات الماء ونش العرار (٢) إن عقولنا لا تقف عند هذا الحدّ فإن (الروكال) أقوى منه وأضخم . أليس طوله يبلغ ١٢٠

قدما على ما قيل وإن كان فيه مساهله

(٣) وإذا أردنا التعكّر في أعماق المحيط ألقيا السمك في عمق (٢٧٥٠) فامة في تلك الأماكن التي لانور فيها ، وكيف يصل لها النور ، وهل لور الشمس سرمان أبعاد من ٢٠٠ فامة ؟ مثا قامة فقط وبعدها ظلام حالك ، وفي تلك الأرجاء السحيقة المالعة ٢٥٥٠ قامة بعد انتهاء نور الشمس تعيش أحياء يعرضو شمس . وكيف تعيش بلاشمس ؟ أتكون حياة بلاشمس ؟ هذا عجب ، ولكننا إذا فكرنا في أمرها بعد ما كشف منها رأيا ما هو أبعد وأعجب . رأينا أن النور والظلمة خاضعتان لأمر السمكة فلها عصويشع منه النور متى أرادت فإن احتاجت الى فرسة أوقوت أصاعت المكان بشمسها الصغيرة وإذا أحست بمناجى لها من أعدائها أطفأت شمسها وغابت في لحج البحر . وفديجعل ذلك النور إلهانا للعدو واصعافا لبصره فيكون سلاحا ضوئيا يهزم به العدو الذي به يعيش بصره . وبعض تلك الأسماك في دع البحر لماع وراق (فسموري) وبعضها قصي اللون وهناك لطافة وجمال وحسن وبهاء . وأعظم البحار كاعلى الحبال الخفصا وارتعاا

(٤) وهناك الجزائر المرجانية ومنها جزيرة سيلان بالقرب من الهند والجزر البركانية والجزر المرجانية وقد شرحنا كثيرا منها فيما مضى في هذا التفسير . أما الأمر العجيب هنا أن نقول : أليس من العجيب أن نجد (الأرض) المذكورة في ﴿سورة سباء﴾ وتقدم شرح أعظم لها وأمرأ وشي عجماء قد بنت في الأراضي المتدراء مدنا أهلها سكان منها لا حصر أعددها تدبرها ملكة - طيبة الذر حجة بمقدار راحه اليد وبها ووجدا رسوم منها في ﴿سورة سباء﴾ فها الحيوانات الفضيلة قد رقت يدورها في اليابسة فملع في الماء ، أمتارل بمائة واتسعت لمنها فكانت أميالا واعصاب في هدمها على الإنسان فم يهجمها إلا بالسميت فهكادها يجد جزائر في البحر وما نهاها إلا هذه المخلوقات الضعيفة المسميات بالمرجان . تباركت يا الله جزائر البحر

عظيمة في المحيط الهدي والمحيط الهادي (الباسفيكي) يندبها حيوان صغير وتكون فيما بعد مزارع ومروجا واسعات تكسوها أشجار (الشكولاته) المرسومة فيما تقدم في هذا التفسير ، أليس من العجب أن تكون بعض الحشرات البرية وبعض الحيوانات البحرية قد اتحدت على أحداث ما يعجز عن فعله الناس في الأرض وهل للناس من قدرة على أن يحدثوا في البحار جزائر . كلا . انهم لو قدروا على ذلك ملحارب بعضهم بعضا على أرض من اليابسة ، فلوانهم قدروا على ذلك لصفروا تلك القوى التي أضاعوها في اعداد آلات الحرب الجهنمية على ايجاد جزائر كجزائر المرجان المعروفة بما يسمونه (بالكاديف وملاديف) أي بحيرة الجزائر أي (١٠٠٠٠٠) جزيرة و (١٠٠٠) جزيرة . فلو قدر الانسان على الجزائر كما يحدثه المرجان لفعل أكثر منه ولأحدث أراضي في المحيط وقارات فسعد وأسعد ولكنه جهول يظن عقله آخر ما وصل اليه الابداع ولم يفطن الى أن هذه العريضة المرجانية والعريضة التي في حشرة الأرض المشروحة في ﴿سورة ساء﴾ كما قدمنا قد أبدعت ابداعا لم يصل له هذا الانسان المسكين الذي يفرح بما عنده من العلم وهو لا يزال في أول حروف هجائية - إن الانسان لظالم كفار - إنه كان ظلوما جهولا -

أما ظلمه فانه الى الآن لا يزال يفخر بأنه يعيش على نهب المال من أخيه الانسان ، وأما جهله فها هو ذا ظاهر في انه لم يصل الى علم حشرة الأرض في نظام المدن والبساتين والى علم حيوان المرجان الباني في المحيط جزائر وجزائر ، أليس هذا هو الابداع والاتقان والجمال (انظر صورة المرجان في أول سورة النحل في المجلد الثامن وفي آخر سورة الفرقان في المجلد الثاني عشر) انتهى الفصل الأول

### ( الفصل الثاني في الفلك المواخر في البحر )

يقول الله : - وترى الفلك مواخفيه وتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون - فأولا ترى الفلك مواخر وثانيا نبتى من فضل الله . وثالثا نشكر الله على ذلك الفضل . فلهذا ثلاث جواهر ﴿الجوهرة الأولى فيما نراه من الفلك المواخر في البحر﴾

أما الجاهل فلا يدرك من هذا القول في القرآن إلا لفظه واعرانه وصرفه وبلاغته ، وهذا حد الجاهل وكثير من العلماء المتأخرين في الأمم الاسلامية ، أما الحكماء المفكر فانه يطر بعقل أحكم ونظر أتم فيقول : ونحن رأينا الفلك في البحر مواخر ، فأى فرق بينها وبين سائر الانسان في الأرض وركوب الدواب وركوب القطارات الحديدية ، نسمع الله يقول لنا بعد ذلك - ولتبتغوا من فضله - لم أتى بهذه الجملة بعد رؤيتنا الفلك مواخر مع انه يقول : - والحيل والمعالي والجبر اتركوها وزينة - ولم يقل - لتبتغوا من فضله - وان كان الجميع من نعم الله وتسهيل أمور الحياة علينا . ههنا يرجع الحكماء الى العلوم التي أرسها الله في الأرض فاذنا يرى ؟ يرى أن قوة الحصان الواحد تجر على الطريق العادي نحو (٣٠٠٠) ثلاثة آلاف رطل بسرعة ثلاثة أقدام في الثانية وتجرجر على شريط السكة الحديدية نحو (٣٠٠٠٠) ألف رطل للمسافة نفسها والوقت نفسه أى ان شريط السكة الحديدية يكسبها في الفل عشرة أمثال ما تكسبه من السير في الأرض المعتادة

فاذا جعلت نفس هذه القوة فوق سطح الماء فها تجرى الرمن نفسه والمسافة عينا (٢٠٠٠٠) رطل إذن الماء أكسبنا تسهيلات فوق سهولة السكة الحديدية نحو (٧) مرات تقريبا وفوق ما ناله في سبيل المتاد على اليابسة نحو (٧٠) مرة ، عجب : ان الماء يسهل لنا النقل بنسبة عظيمة جدا لم تصل اليها دواب ولا طرقا الحديدية . إذن البحر نعمته في النقل تعلو على نعمة القطارات في سكة الحديد وعلى الطرق المعبدة (بتشديد الماء) في الأرض . هذا معنى قوله - وترى الفلك مواخر فيه -

فأما العامة وصغار العلماء فلا يرون بأبصارهم من السفن إلا كما سمعوا من آباءهم من القرآن ماطر سطحه

والفاظا مقروءة . فالفرقان في ذلك أشبه بمن يرى أمواج البحر ويظن أن البحر ماء خامل لا حياة فيه بل الحياة الدنيا كلها عند أكثر هذا الانسان حياة كالأمواج لاجال فيها ولا بهاء . فلاجال في الحياة الدنيا إلا بدراستها ولا بهجة في ماء البحر إلا بالتعلم علومه التي عرفها الناس . ولا فائدة يعقلها الانسان من منظر السفن الماخرات في البحر إلا بدراسة القوى وموازينها كالذي ذكرناه هنا وهالك فقط يفهم لم ذكر الله - ولتبتغوا من فضله - بعد ذكر السفن الماخرات في البحر

ان للماء قوة تدفع الاجسام العائمة عليها الى أعلى فيخف ثقلها ويحس الانسان بذلك وهو في البحر فانك اذا استجمعت في البحر كشواطئ الاسكندرية وهناك زجاج مكسور تحت الماء وأنواع من الادوات الحادة فانك لاتألم بما يصيبك من هذه الادوات الحادة لان الماء سيرفعك وفعلا يحفظك من الضغط على أمثال الزجاج فلا يصيبك الجراح . ذلك سر رفع الماء لأجسامنا فتخف وهذه النظرية معروفة في جميع الدوائر العلمية ولها تدابير لالحل لذكرها وهي المعروفة بنظرية (ارشميدس) فهذه النظرية سر من أسرار الله الذي وضعها في الماء وبه جوت سفننا فكانت أسرع نفعا من دوابنا ومن قطراتنا لذلك عقبه بقوله

﴿ الجوهرة الثانية - ولتبتغوا من فضله - ﴾

هنا ننتهي من فضل الله لاننا وجدنا طرقا سهلة معدت لعباده (بقشيد الباء) الله لما قبل أن يخلق أبانا آدم . لذلك ننتهي من فضله والمسلمون هم المخاطبون بالقرآن أكثر من غيرهم . فيارب هل الانتقاء من فضلك بالسفن الماخرات قاصر أكثره على غير المسلمين أم المسلمون من عبادك وهم أيضا يبتغون من فضلك بالطرق البحرية المدلات ولا يقتصرون على الطرق الارضية التي تقل عن البحار (٧٠) مرة من سهولة النقل . أيها المسلمون البحار محارر بكم وهو الذي سهلها لكم ولغيركم . لم لاتبتغوا من فضل ربكم في بحاره ولو أنكم حاريم الامم في السير في البحر لشرتم فضايل الدين في الامم بالعلم والاقام فترك الناس أصنامهم وأوثانهم ولحققتهم عن الانسانية جهالتهم المتراكمة واياكم ان تطمؤنا ان سير السفن في البحر أمر سهل أو أن الابتغاء من فضل الله التجارة بمعاونة السفن أمر يسير . انهما علما آخر وهو عالم الأثير . ذلك العالم البديع الذي هو ألطف من الهواء . عالم يتدخل في الماء وفي الهواء وفي الارض وفي الاجسام الحيوانية وفي السماء وفي الكواكب وفي الارض هو عالم لطيف يعقد في كل شئ . هذا العالم أيضا يسعد الانسان باسراع المواصلات فبسه يكون البريد البرقي (التلغراف) بقسميه أي الذي له سلك والذي ولاسلك له وهذا لا بد منه لسير السفن في البحار الله أكبر أصبح الانسان بهذا وبذلك كأنه جسم واحد اللهم انك أنت جعلت العوالم كلها كأنها جسم واحد وأرسلت مع شمسك وقمرك وسياراتك ومحركاتك كلها كأنها جسم واحد هكذا هذا الانسان الجاهل المسكين يظهر لنا أنك تكاد تجعله جسما واحدا فهل يتسبح المسلمون عن هذه الموهبة بالحمل . هل يتسبح المسلمون عن استخدام القوة الكهربائية التي يبعثها الناس في الفضاء فتلقها السفن في عرض البحار فتنتجوا من المخاطر وذلك بعملة الاثير التي جعلها الله محيطه بنا . فهي أعم وأرقى من الماء والهواء . واذا شئت شرحا لهذا الموضوع فاقرا ما نقلته من كتاب الجغرافيا التجارية والاقتصاد والجغرافيا البشرية تأليف (محمد بك جدي) باطر مدرسة المحاسبة والتجارة وهذا نصه

### ﴿ البرق السلكي البري والبحري والبرق غير السلكي ﴾

انقسمت الأسلاك البرية في الفضاء ومدت البحرية في مياه البحار والمحيطات فاتصلت أطراف المعمورة برا وبحرا وأصبح العالم كله وكأنه قطر واحد فها هي المباشرة في قليل من الساعات وانتظم عقود التجارة الدولية وشاعت أخبارها في الآفاق بالسرعة نسب سهولة توار السبع والشراء والأخذ والعطاء فيما يعجز الناس

واشتبكت المصالح الدولية بشباك أوتادها في كل المصدن العظمى وفي الموانئ الكبرى وفي جميع جزر البحار  
الحسنة الموقع الجغرافي مما يسهل على الطالب تعيينه من الخريطة  
( البرق غير السلكي )

فطيل الكلام في هذا وحده لأن له الآن المكان الأول في جميع أرجاء العالم الراقى في قضاء الشؤون  
التجارية وفضله على البرق السلكي ربا كان أو بحريا واضح جلي لأن الثاني معدود الخطوط محدود الجهات  
بواسطه الأسلاك أما الأول فتعم اشارته الأرض قاصيها ودانيها على حسب قوة الدفعة الكهربية التي تبعث  
بها من أعلى الفضاء هذا فضلا عن إغاثة السفن في عرض البحار اذا ما حلت بها الأخطار فتتداركها السفن  
الأخرى المجاورة لها وتنقذها من ورطتها وفي ذلك من تأمين الأنفس والتجارة ما يرجع بالفائدة العظمى الى  
هذا النوع من البرق ولهذا نراه قد شاع ذكره واستعماله حتى لم تخل منه طريق تجارية ولا بلد رئيسية  
ولا السفن البخارية وبعض الشراعية فقد أصبح لها أثنا وعدة من أرم العدد واد قد عم استعماله الأفاق  
رأبنا عدم الحاجة الى سرد أشهر الموانئ والمدن التي تستخدمه فقد لا يخلو منه الآن موقع ذو شأن في  
التجارة الدولية والسياسة الخارجية وادا كان يقص جهة فهي عاملة حتما على انشائه فيها في القريب العاجل  
وعصر عدد البروق غير السلكية أشهرها في الاسكندرية وأبي زعبل «وهي قرية من أعمال القليوبية»  
وأشأت وزارة المواصلات حديثا مخط «البرق غير السلكي في الاسكندرية» سهيلا للمخابرات التجارية  
بين هذا البلد والخارج لاسيما بين السفن المسافرة في البحر والتمر الاسكندري فأقامت ساريتي البرق المذكور  
على شاطئ البحر في رأس التين وجعلت ارتفاع السارية ١٣٠ قدما فأصبح للمخط من القوة الأثرية ما يحمل  
الأنباء منه واليه مسافة ستامة ميل بحيث يستطيع أن يلتقط الأنباء من البواخر الساحية في البحر الأبص المتوسط  
كله ومن تغور هذا البحر وما حوالها من الأماكن ولا شك في أن الدوائر التجارية في الاسكندرية وفي  
مدن القطر الكبرى لتعبط بهذا العمل النافع

وجهاز «البرق في أبي زعبل» تابع للحكومة الانجليزية رأسا وهو من أكبر عدد العالم التي من نوعه  
وهو عبارة عن (١) آلة ميكانيكية ضخمة تولد الكهرباء تسمى المولد «الدينامو» تتولد فيها الحرارة الشديدة  
بواسطة (٢) آلة بخارية في بناء آخر كبير محاور للأول وعلى مسافة بعيدة مهما (٣) أعمدة عدة يبلغ عددها  
بحر حسيين عامودا مقامة على أرض مرتفعة جدا وقد يبلغ طول الواحد منها نحو عشرين ومائة متر ويربط  
في أعلى كل عامود بطريقة هنية اسلاك تمتد على جوانبه حتى تصل الى هياكله ثم تسير تحت الأرض حتى تصل  
بالمولد وهناك حجرة للمرفق الموطة به العمل ولديه آلة ذات مفتاح متصل بالمولد فاذا صرب على المفتاح انفتح  
فهم المولد وقذف موجة كهربية ذات صوت شديد قاصف فتسيل هذه ومايتاوها من الموحدات الأخرى مارة  
بالأسلاك القائمة على الأعمدة قاصدة أعاليها حتى تخرج من أطرافها الى الفضاء الواسع فتنتشر في جوف السماء بسرعة  
عظيمة تحاكي البرق الطبيعي وأمثال هذه الأسلاك موصوعة في مرسا على برج إيفل وفي الموانئ على رؤس  
السواير . والموحدات الكهربية التي يقذفها المولد من شاهق تنتشر في الجو كاسق وصفه وتدور حول الأرض  
مارة فوق الحدال والبحار من غير أن يعترضها شيء وقد يبلغ ما تقطعه الموجة الواحدة في الجو ثمانية ألف كيلو  
متر في الثانية أو أكثر من ذلك

والمصطلح عليه في إشارات البرق أن حرف الألف مثلا يساوي نقطة وشرطة والناء شرطة وثلاث نقط والناء  
شرطة واحدة وهكذا . والبرق بين الشرطة والنقطة أن الأولى يرسلها المرفق على المفتاح بقوة تساوي ضعف القوة  
التي يرسل بها الثانية وعلى هذا القياس يرسل سرياته متتابعة في الجو فتتقاسمها كاتبة الأسلاك المهمة على المرتفعات  
الشامخة في الممالك الأخرى سواء في ذلك البرق والعمر ثم يلتصقا بالمرفق بواسطة «سماعة» أسسه شيء بسماعة

المسرة «التليفون» فيدوتون الكلام بواسطة سماعهم الموجات تطلق طويلا أو قصيرا (شرطة أو نقطة) كما هو مألوف في البرق العادى

والموجات الكهر بائية تشبه في انتشارها الموجات الصوتية فعلى قدر قوة الباعث تكون قوة الموجة وترددها في الهواء وإذن تختلف قوى البرق غير السلكى باختلاف حجم المولد وعدد الأعمدة فعدة الاسكندرية مثلا لها مولد أصغر من مولد أبى زعبل وليس بها إلا عمودان انسان على حين أن للآخرى خمسين عمودا ومن ذلك يكون نطاق المراسلات بواسطة الاول ضيقا فيما يتراسل الثانى مع جميع أطراف الارض وتتكامل الأعمدة نفقات عظيمة فقد بلغ ما أنفق على الواحد منها مليون جنيه

ويستطيع المبرق عند وضع السماعه على أذنه أن يأخذ أى الاشارات التى تنادى بها الممالك الأخرى بعضها مع بعض ولديه طريقة فنية لتمييز الموحات ومعرفة ما يخصه منها وما لا يخصه فالبرق غير السلكى والحالة هذه لا يؤتمن على سر إلا ما كان مرسلا بالارقام السرية

ولقد اتصل أحيانا مع الموحات الكهر بائية أصوات الروابع والرياح من كندا أو روسيا أو جبال فرنسا أو أى جهة كانت فيشعر بها المبرق ويسمعه كما هى وقد تضعف هذه الرياح أصوات الموجات على أن اختلاطها بها لا يجمع بهم إشارتها على الاطلاق ولكل محطة برقية علامة خاصة لمباداتها بها فعند ما اتصل الموجات الكهر بائية بين بادين يمكن للمبرقين مبادلة الكلام بواسطة تلك العلامات

وفى ساعات معينة من الليل يستعد عمال جميع البروق غير السلكية لتلقى إشارات « روتر وهافاس » دون الاشارات الأخرى ولا يستطيع العامل أن يربى مثلا أن يراجع لشدن فى كلمة فاتته ولهذا السبب يوجد دائما فى مثل هذه الاحوال عاملان لاتباق الاشارة الواحدة حتى اذا ترك أحدهما كلمة تداركها الثانى هذا ولا يزال البرق غير السلكى أحدا فى التقدم من الدقة والابقان بما سيصاعف نفعه وفوائده انتهى ما أردته من كتاب الجغرافية التجارية لاقتصادية

\*\*\*

أيها المسلمون . هاتحن أولاء خلقنا فى الأرض يحيط بها الهواء فاستعملناه فى الحروف الهجائية وذلك بالبطرة ولكن العلم الآن أرانا الأثير فاستعملناه بحروف واصطلاحات وكلام الشرق العربى وأصبح الصبني يكلم المصرى ولألمدى به . أليس بهذا وأمثلة تدعى من يصل الله وهذا هو سر العبير بالفصل فى هذا المقام . ولما كانت هذه النعم فصولها واستعمالها شكري وتركها كفر بالعمة أعتقه بذكر

﴿ الجوهره الثالثة ﴾

وهى - لعلكم تشكرون - فيا ليت شعرى كيف يكون شكر هذه النعم ، نعم الماء المسهل للثقل ونعم الهواء المسير للسفن ، ونعم الحجار كذلك ونعم الكهر باء ونعم الأثير الذى يربط الناس بعضهم ببعض ويكون به التواصل والتخاطب ، لا شكر لهذه النعم إلا استعمالها أولا ثم العمل بها تانيا

فلا شكر للعمه إلا بعد العلم بها ومن علم عمل وهماك يحسن فى نفسه بحب وعرام بمدح تلك النعم فيفرح بها ويطلق اللسان بالحمد والاركان للعمل فيسمع المسلم الناس كما يفرح نعم ربه ، فهماك ﴿ تبيجتان اثنتان ﴾ حب الله نفهم هذه النعم ونفع عباده بآثارها . وهل الشكر تدبر هذا ؟ إن فراء هذا التفسيرهم الشاكرون والحمد لله رب العالمين . كتب صباح يوم الخميس أول مايو سنة ١٩٣٠

### ( تذكرة من عجائب البحر )

إن من أجل مأسطرته الدهور . وأبداع مآظهرته العلوم . مسألة الحياة في أعماق البحار التي ذكرناها  
لقد كان العلماء في النصف الأول من القرن التاسع عشر يحكمون حكماً لا ريب فيه ولا جدال . أنه  
لا أثر للحياة تحت عمق أر بعامة متر في البحار الملحة مستدلين بأن الضوء لا يصل إلى هذا العمق . وإلى أن الضغط  
على أجسام المخلوقات هناك يكون عشرات أضعاف الضغط الجوي . وإن الحياة هناك مستحيلة قطعاً تحت  
ذلك الضغط . فصار من البديهي الوجود لأحياء في ذلك العمق . وهذا البرهان ظاهر واضح حق من كل  
الوجوه . ولكن ظهر خطأ هذا البرهان لما ظهرت الأبحاث البحرية بعد ذلك وتكاثرت وصادوا حيوانات  
على أبعاد مخلفات بالآلات صيد خاصة تدل على العمق الذي أخذ منه ذلك الصيد من سمك وقشريات  
ونحيمات من عمق سبعة آلاف متر أو أكثر كما تقدم هنا : ووجد العلماء الضغط الواقع على أجسام تلك  
الحيوانات ( ٧٠٠ ) سبعمائة ضغط جوي . لأن ذلك الضغط يساوي نحو عشرة أمتار من الماء فوق الأرض  
كما هو معروف في العلوم الطبيعية . وفوق ذلك وجدوا هذه الحيوانات محمية بدرع صلبة تجعل أعصابها  
الداخلية في مأمن من العطش : بل إن أغلب هذه الحيوانات طرية اللحم . شأنها شأن نظائرها في المياه  
السطحية . وعقول العلماء حائرة أمام هذه الحقائق الظاهرة . وما هذا الذي اختفى في هذه الحيوانات حتى  
تحملت ذلك الضغط العظيم

هذا إذا حاولنا الدخول عن الحيوان في البحث إلى نفس الماء الذي هو مسكن الحيوان رأينا أمراً عجيباً .  
رأينا أن السنتيمتر المكعب من الماء يحتوي على ( ٣٠ ) ألف مليون مليون جزيء وإن متوسط  
سرعة الجزيء الواحد نحو ٣ كيلو متر في الدقيقة الواحدة أو نصف كيلو متر في الثانية الواحدة . وإن وزن  
ذلك الجزيء لا يتعدى ثلاثه أجزاء من مائة ألف مليون مليون جزيء من الخرام ولكن هذا الجزيء  
الواحد مركب من ذرتين من ذرات الأذروجين وذرة من ذرات الأكسجين والحركة المستمرة المشار إليها  
الملازمة للذرات ههنا شبه حركات جاعات العجل تصطدم الواحدة بالأخرى اصطداماً دائماً . وعلى مقدار ذلك  
الاضطراب تكون درجة الحرارة زيادة ونقصاً . وبسبب هذه الحركات المستمرة والاصطدام يكون الضغط  
من الماء على الماء الذي هو فيه أو المسكن من البحر الذي هو فيه . والفصل في معرفة ذلك يرجع إلى  
( كلارك مكسول ) العالم الاسكتلندي من علماء القرن الماضي . ولكن كيف تركب الأكسجين المذكور مع  
الأودرجين مثلاً في الماء . وكيف تكونت العناصر الأخرى مع بعضها في جزيئات الأجسام الأخرى . هذا أمر  
عجز عنه العلماء في كل عصر من العصور

ثم إن هذه الجزيئات المائية أي التي يتركب منها الماء ونظائرها بما يتركب منه كل موجود في العالم المادي  
ليست هي أصغر ما عرفه الناس اليوم بل كل جزيء منها مركب من شيء أصغر منه جداً بمقدار ( ١٨٥٠ ) مرة  
وهذا الشيء يسمونه ( الكترول ) وما هذا إلا إلكترون الإشعاع صوتي وهذا الإشعاع الصوتي الدقيق تتركب  
منه كل ذرة والذرات تتركب منها المخلوقات

أذن ماء البحر حيوانه وكل مادة زاهية مركبات كهذه من مواد نورية . اختلفت مطاوعها باختلاف حركاتها  
وهل هذا إلا قوله تعالى - الله نور السموات والأرض - أي سورها . أذن لا ظلام في العالم كله نور . ماء البحر  
نور . الأرض نور . الجبال نور . الحمال نور ولكن اختلفت المظاهر باختلاف الحركات وتوابعها وإن شئت المزيد  
فارجع إلى آية - الله نور السموات والأرض - وأدرس قطره الماء هناك وأفرح بنوره العلم لتعلم أن العالم كله  
نور لا غير واسكن خفي حليماً أصغر في هذه الحبة السعلى واسمى لتأثيره الميراثي . ونحن لهم قدم صدق في

هذا الموضوع (مدام كورى) وزوجها (المسيو كورى) المكتشفان عنصر الراديوم الذى هو أنشط العناصر كلها شعاعا وقد وجداه ثلاثة أنواع من الشعاع . فيها أشعة إيجابية . ومنها أشعة سلبية . ومنها أشعة قصيرة الموجات جدا والأشعة السلبية هى التى قدر وزنها بما تقدم وهى داخله فى تركيب جميع الذرات الله أكبر عجبا أصبحنا نجب من حيوان تحت ضغط ماء يفوق سبعمائة ضعف الهواء الجوى الضاغط علينا ونجب أكثر وأكثر من ضوء صغير جدا دقيق تتركب منه ذرات وبتحاده تكون هذه المواد . ان حياتنا عبارة عن مسرح نشاهد فيها الأعاجيب فن ضوء يسوع حوتا وذئبا وحجرا وشجرا وماء ومن حيوان صغير طرى اللحم يتحمل ضغطا قويا لا تقدر نحن على تحمله ولا الفيل ولا الجمل تبارك الله رب العالمين . هذه بعض عجائب البحار وربك يخلق ما يشاء ويختار . فهل يهيبكم هذا أيها المساهون أن تملأوا وتقوم امرأة وزوجها ( كالدنام كورى والمسيو كورى ) فيسحان عن الأشعة وعن الذرات وعن الاضواء ونحن وأبناؤنا ونساؤنا عائلة عليهم اللهم انك أنت ربنا وربهم فأعلم علينا بسور العلم واشرح صدورنا وألهم الامم الاسلامية عشق العلم انك أنت السميع العليم اهـ صاحب يوم الخميس ٨ مايو سنة ١٩٣٠

واذ فرغنا من الكلام على آية - وما يستوى المحران - الح فلنفرض القول فى آية - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء - الح فنقول :

﴿ لطيفة فى قوله تعالى - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء - الح ﴾

لقد جاء فى ﴿ سورة الكهف ﴾ عند قوله تعالى - إنا جعلنا ما على الأرض زينة لها لنملأهم أيهم أحسن عملا - الح ما جاء فى كتاب « علوم للجميع » باللغة الانجليزية مترجما أن هناك علما حديثا يسمى ﴿ علم الألوان ﴾ وهذا العلم يقول المؤلف إن علماء أهل الأرض الآن أطلعوا فيه ولكن الذى عرفوه منه فعلا يستبين منه للناس أن الألوان موضوعة فى هذه الأرض لمقاصد صادقة وليست افتاء ولا مصادفة وذكرت لك هناك ما أوردوه فى هذا المقام من الألوان المخلفة البديعة مرسومة مشروحة منبثة أسماها وأن ضوء الشمس هو الذى يرسمها ويخططها وكلما كان الحيوان أكثر تعرضا للشمس كان أقرب الى السواد وكلما اتعدت أجزاؤه عن ضوئها واختلت كانت ملوبة بلون من الألوان الأخرى كالخضرة والصفرة . وترى هناك أيضا أن هذه الأحوال العارضة التى ظهرت فى أمثال (أبى دقيق الطاووسى) وى (جار الحبشة) المرسومين هناك قد سحرت العلماء إذ وجدوا أن البياض فى ظهر جزار الحشرة المصاحب للسواد فى ظهره وى جوابه يحتاج الى علة غير علة إلحاح الشمس على طهر الجار لأنها توجب السواد التام ، أما البياض فهو أصرا آخر لا يتفق مع إلحاح الشمس عليه وهكذا تلك الألوان المبهجة الراهية فى أبى دقيق الطاووسى المثيرة اترانا تالما ، الهندسية الشكل البديعة النظام فامها جاءت بسبب مواد ألصقت بأخضحة تلك الحشرة ووصفت بنظام مدبش وهذه على ﴿ قسمين ﴾ قسم جاء اللون فيه عدنا من انحسار الهواء فى أوعية حاءة منتظمة فنعكس ضوء الشمس عن ذلك الهواء المدبش وقسم آخر جاء اللون فيه عن انعكاس الأشعة الصوتية عن ذرات منتظمة رتبت ووصفت فى صفوف منتظمة فظهر بها اللون مبهجا جميلا . انظره هناك

ثم ارجع منى هذا ومن لى : سبحانه اللهم ومعه ذلك . أرنا الجبل . ذلك لأنك جميل . وضعت الماء بعده يار ما وقت لنا فيها كلما كانت الشمس أكبر إلحاحا على الجسم كان أقر السواد . وكلما كانت أقل إلحاحا عليه كان أبعد عن السواد وكلما دأب من الأكران السبعة تم رأينا قوت السواد بمرور الوقت عررق الشجر الصاربه فى الأرض بلون البياض . لماذا لم تترك تلك حررة الماء . بل لم تترك إلحاحها يزلل الشمس من أجزاء السمات . فها نحن ولأولئك ما أنت أحدثت سمعنا وبدلنا من ذرات على أحدث الحشرات وتماقها وتهندسها وتظهره . شمس دمرنا ربهم . رعد أباين وأك من الجبل . ولو



انك أبقيت حال هذه الحشرة مثلاً بلا ابتداء مثل هذا لم تر هذه الأفانين والصور الجسيمة . والحق يقال ان العالم الذى خلقتنا فيه كله جلال . ورأيتك لم تقتصر على ذرات تلصقها بالأجنحة بل أبدعت فى الأجنحة ابتداء آخر وحبست الهواء فيها وعرضتها للشمس فأخذت أمواج الهواء تلبى أشعتها على أعيننا داخله فى قرنيتها متحللة بلورتها (تشديد اللام) أى عدستها مرسومة على شبكيتها جارية فى أعصابها الى مخنا ، فهناك يظهر لنا الجبال والسمك والبهائم

سبحانك اللهم : أبدعت ورقشت وزينت ، ولما كان ابتداءك فى الصور واتقانك لهدهدها يراها الجاهل فلا يأنه لهما (وذلك لأن الانسان لا يأنه ولا يهجم ولا يطرب ولا يفرح لما أله وعرفه من إبان صغره وميعان شبابه إذ يطلع على هذه الأشياء وهو طفل ثم يشيب ويكون فتى وكهلاً فشيخاً فمهراً وهو فى ذلك كله لا يرى فى هذا الجبال إلا انه أمر عادى لا يستحق التفكير)

ألهمت طوائف من كل أمة من الأمم قديماً وحديثاً أن يصبغوا ويرزقوا وينقشوا ويأتوا بأفانين الصور وأحاسن الأشكال وبدائع الجبال وروائع الرينة ومباهج الأصباغ . وأقدم هذه الطوائف التى عثرنا عليها قدماء المصريين الذين زبوا مبادئهم بنقوش عربية وصور بدعية حارفيها الناظرون وتحير فى أمرها النقاشون والمهندسون ، وانما ألهمت الأولين والآخرين ذلك لتفتح العقول لهذا الجبال والابتداء الذى نسوه بايلافهم وجهلوه بتكرار مشاهدته وسقوط اعتباره من القلوب ، فهناك هنالك الحكمة ، استبان للناس الجبال والبهائم والحكمة . والحكمة لا تعطى إلا للمفكرين . والمفكرون لا يعرفون الجبال والحكمة إلا بالتحليل ومعرفة المقادير والأجزاء الداخلة فى تركيب الأجسام والأصباغ

ما الناس سوى قوم عرفوا \* وسواهم همج الهمج  
فلائين الآن لأد كياء الأمم كيف كانت الأصباغ عند قدماء المصريين فأقول :

أصباغ النقوش المصرية

قال الشاعر المصرى شوقي بك :

غاب من حولها الزمان وشابت \* وشاب الفنون مارال غضا  
ربّ نقش كأنما نصف الصبا \* نع منه اليدس بالأمس نفضا  
ودهان كلامع الزيت مرّت \* أعصر بالسرّاج والرب وضاً

يقول علماء عصرنا ان قدماء المصريين تعمسوا تقيماً أدهمهم . فهذه ده هياكلهم العجيبة ومبادئهم الفاخرة وأصباغهم التى مرّت عليها العصور والدهور وهى كأمم نصف الصباغ عندها يده الآن فليطرنظره فيما كشفه العوم الآن لما حللوا تلك الأصباغ ومتى عرفنا بعض ذلك معرفة تامة رجعنا الى صنع الله تعالى فعرفنا تلك العظمة وسعدنا بالجمال الذى ندركه ونعرج به فى هذا الوجود . هنالك يسوقنا جمال هذا العالم ونحسّ بالمسرة والبهائم

لقد كان قدماء المصريين يمزجون الصبغ الأحمر بالأصفر فيكون منهما صمغ يرتقى اللون وهذا اللون عثروا عليه فى مدفن (نفرتم) الذى كان من رجال بلاط الملك (سمرو) أحد ملوك الدولة الرابعة التى كانت تحكم مصر منذ ستة آلاف سنة وذلك قبل (خوفو) الذى بنى الهرم الأكبر من اهرام الجيزة وهذه النقوش عجيبة على هذا القبر وقد ملئت بهذا الملاء . وكان عندهم طلاء آخر أشدّ صفرة وأهمى وأجل لوما . وطلاء آخر أخضر حصرة طبيعة وهو من الحجر المسكى الأخضر . وطلاء أرق من الحجر المسكى الأزرق وكلاهما من صرعات النحاس . وهما أن أد كر لك طلاءهم الأزرق الذى كان كثير الشيوخ عندهم فهو كان صناعاً لاطيعاً . وكأوا يصنعونه قبل المسيح بألفين وخمسمائة سنة . وما هوذا ؟ هونوع من



الميزان - . يقول تعالى : وضعت الميزان ووزنت كل ماوّن وكل ماوّن وكل متحرّك وكل ساكن لأجل أن لا تزيدوا في ميزانكم ولا تنقصوا بل تعدلون وترنون بالقسط في مصنوعاتكم لئلا تختل وتقيموا العدل في أعمالكم بميزان لئلا يختل نظام مدينتكم ، فالعدل في وزن المصنوعات يجعلها جيلة والعدل في القضايا ووزنها بالتسوية وزنا علميا قانونيا يحفظ دولكم ومدنكم ويجعلكم في الأرض سعداء ، ولا جرم أن الصناعات واجبة وجوبا كفايا كما قدّمناه في أكثر مواضع هذا التفسير وأن التقصير فيها يورث الدلة في الدنيا والعذاب في الآخرة ، فياحسرة على أعم الاسلام تلك الأمم التي أورثها الله أرض الأمم البائدة ، وقصد دفن تحت أرجلهم صناعات قدماء المصريين والآشوريين والبابليين وأمّ خلت من قلمهم ، فلما زلزلت الأرض زلزالها وأحرحت الأرض أثقالها وظهرت كنورها وتحدّثت الأحجار دهش نوع الانسان وقال : ماذا في الأرض ؟ ولقد صدر الناس أشتات كل يسعى لعمل يجد فيه ، وقد جنت كل أمة وكل فرد مرّات ما عملوا في هذه الحياة الدنيا ، والآخرة على مقتضى الأعمال في الحياة من خير ومن شرّ

كل هذا والمسلمون لم يحركوا ساكنا وأكثروهم بأئمون وعلماء أصول الفقه يادونهم أن شكر المنعم واجب ولا جد إلا بعد معرفة النعمة ونعم الله ملأت السهل والوعر ، فالحكم تجهلونها ولا تعرفونها ، وتكفرونها ولا تشكرونها ! ولا شكر ولا جد إلا بمزاولة النعم وتقبلها وفهمها ، فان نظرتكم فوقكم رأيتم الطيارات محلمات من فوق رؤسكم وان نظرتكم تحتكم ألفتيم صاعات الأمم الذين من قلبكم ولم تبلغوا معشار عزهم وان نظرتكم في الامم التي معكم في أرضكم هذه ألفتيموهم سقوكم في الصاعات أجيالا وأجيالا أما أن للمسلمين أن يتعلموا صناعات الأمم ويدرسوها - وقل اعلموا فسيروا الله عملكم ورسوله والمؤمنون وستردون الى عالم العيب والشهادة فيبثكم مما كنتم تعملون - انتهى صباح يوم الأحد ٢٠ يناير سنة ١٩٢٩

﴿ جوهرتان في آية - ألم تر أن الله أرسل من السماء ماء - الح ﴾

(الجوهرة الأولى) في صور الأصباغ والريّة والجمال في المصنوعات الإلهية تفسيراً للآية

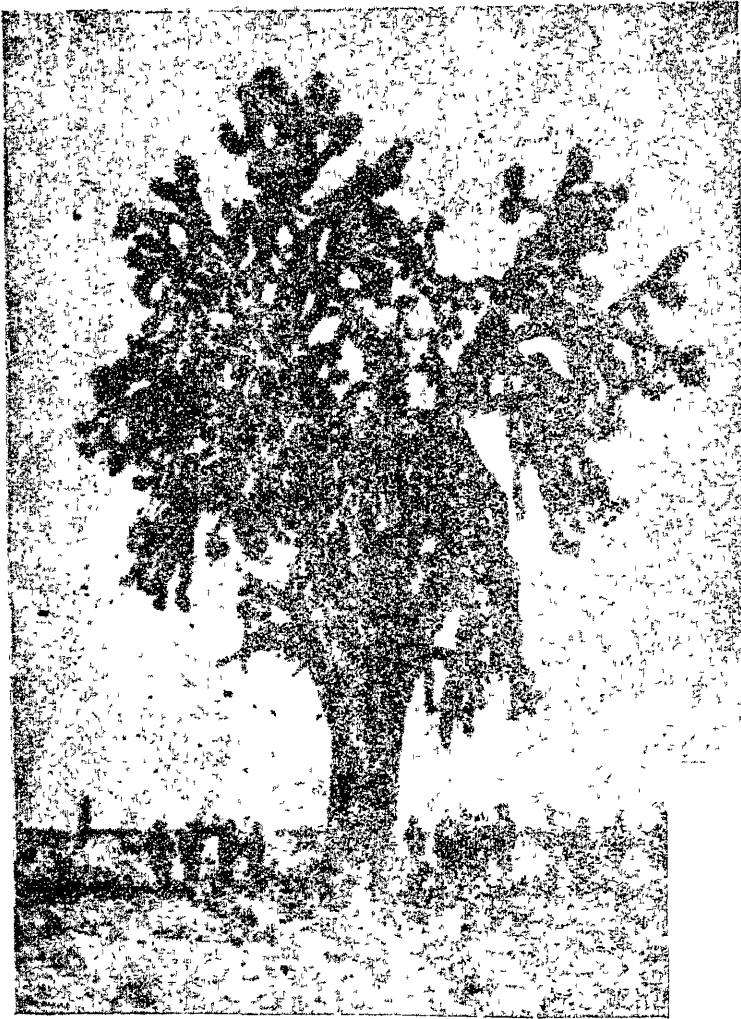
(الجوهرة الثانية) فيما جاء في علم الألوان حديثاً وبحوه

﴿ الجوهرة الأولى في صور الأصباغ والزينة والجمال في المصنوعات ﴾

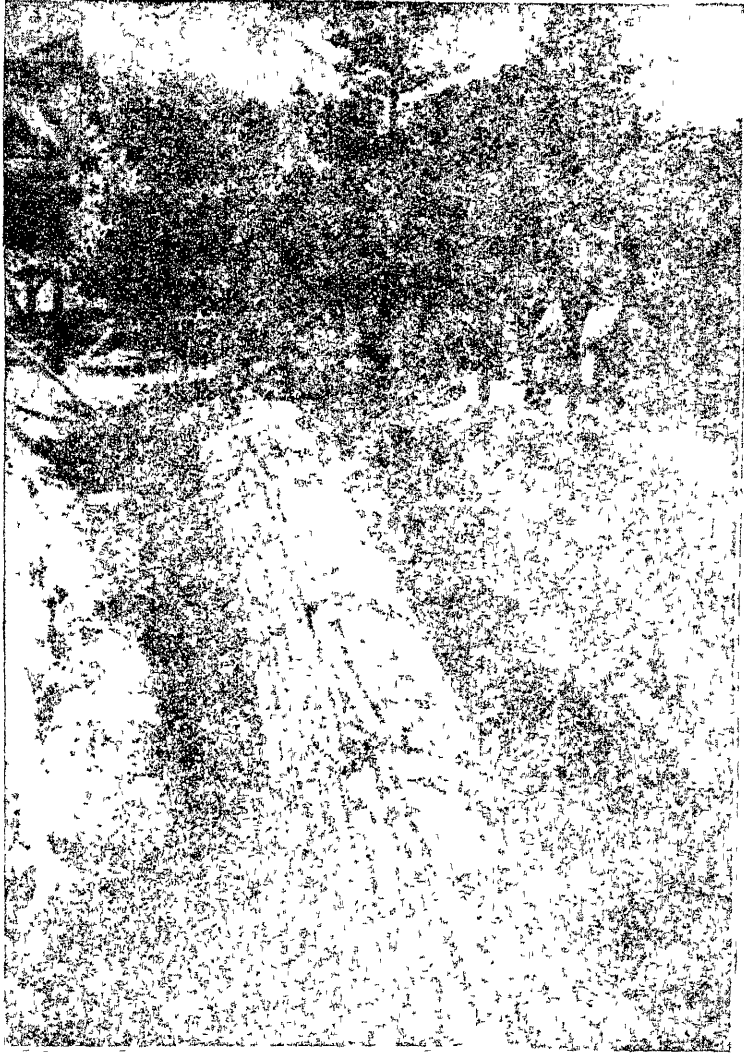
وذلك إما في النبات . وإما في الحيوان . أما الذي في السمات فاقراء في سور كثيرة أثرها ما جاء في سورة السجدة من صور النباتات العجيبة ، وأزيد الآن ما جاء في المحلات المشهورة (كالصوّر) و(الجديد) و(كل شيء) وهكذا وهالك نص ما جاء فيها :

﴿ أشجار غريبة ﴾

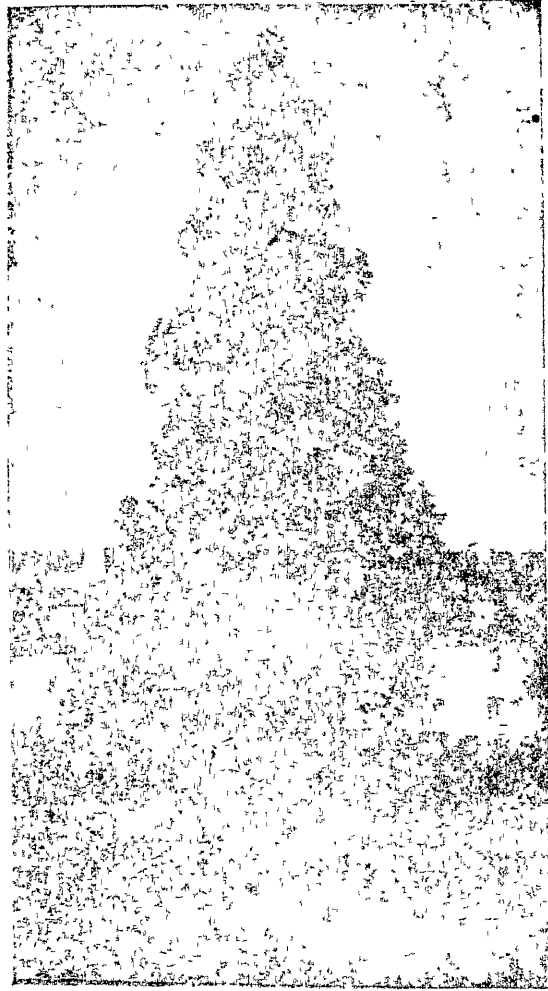
يرى القارئ في الأشكال الأربعة الآتية (شكل ٢٣ و ٢٤ و ٢٥ و ٢٦) مجموعة من الصور عن الأشجار العجيبة وهي وإن كانت أقلّ بكثير مما تصوّره رواة القصص الخيالية فهي على كل حال غير مأوفاً لدى القارئ المتواضع الذي لا يجمع به الخيال الى مثل ذلك (انظر شكل ٢٣ في الصفحة التالية)



( شكل ٢٣ - رسم شجرة دات جدائل )  
 ( شجرة حديثة من نوع (يوشوا) أليانا في حوض كاينورنيا فروعها عديدة ملتفة كأشجار الحدائل المصفرة )



( شكل ٢٤ - شجرة عجيبة في (حديقة سونوما) شمال كاليفورنيا وهي من أصخم الأشجار في العالم وأكبرها حجماً . يبلغ طولها عشرين متراً ، وقد أحيطت سياج يكتسب حلة السائحون لمشاهدة هذه الشجرة الهائلة )



( شكل ٢٥ - ناطحة السحاب . رسم شجرة هائلة من ناطحات السحاب (ادأارلنا أن استعير  
 هذا الوصف للأشجار) في ريمن بألأاايا ويريد ارتهاعها عن ٢٥ مترا وعمرها تسعون سنة )



( شكل ٢٦ - شجرة الفيل )

( رسم شجره عجيبة في الحديقة الوطنية في دنفر بالولايات المتحدة وكأنها رأس فيل رفع حطومه )

### ﴿ الحويزة الثانية فيما جاء في علم الحيوان حديثاً ﴾

وأما الذي في علم الحيوان فقد ملئ به هذا التفسير، وأريد الآن عليه (أولاً) صوراً مهجعة في حيوانات تطير من ذوات الأربع، وثانياً صوراً لأنواع ريش الطيور غريبة بديعة. وثالثاً صوراً لأنواع عجبة من حيوان البحار. ورابعاً عجائب العلاقة الروحية بين الطيور

### أولاً - ﴿ الحيوانات التي تطير من ذوات الأربع ﴾

يوجد الآن في الكرة الأرضية أكثر من نصف مليون نوع من الحيوانات المختلفة ولكل حيوان منها طريقته الخاصة في إيجاد ما يأكله والفرار من عدوه حتى لا يفتريسه وليس يوجد مصدر للعداء في العالم لم تطرقه الحيوانات. ولا وسيلة للحصول عليه لم تجر لها. وكذلك لم تدع الحيوانات أية طريقة من طرق الخداع للافتراس أو الحياة بالحيلة وكلها في صال مستمر وعداء لانهاة له. يأكل كبيرها الصغير وقويها الضعيف ومخاطبها السامع. فهي من أحسن القوت في حرب عوان وحده دائمة. فالحيوان الواحد في وقت واحد طاب ومطلوب. فإذا كان يجيد الهجوم على من يسته فلا بد له من أن يجيد طيق الفرار من أعدائه الكثيره ومن وسائل النجاة التي منحها الله لبعض أنواع الحيوان الطيران في الهواء فيستطيع الحيوان الذي يطير أن يتخلص من عدوه الذي لا يستطيع الطيران. وتنقسم الحيوانات التي تطير على وحش العهوم الى قسمين: أحدهما ﴿ الحيوانات التي تطير نخبقان الأجنحة الى أعلى وأسفل بتؤد عضله ميكانيكية مثل الحشرات والطيور والوطاريط ﴾ والثاني ﴿ الحيوانات التي تكون طيرانها مثل قفزات كبرى مختلف في الطول

حسب القوة الدافعة وحسب حجم أجنحتها الغشائية أو الجلدية مثل أنواع السمك الطيار والسحالي الطائرة والسنجاب الطائر

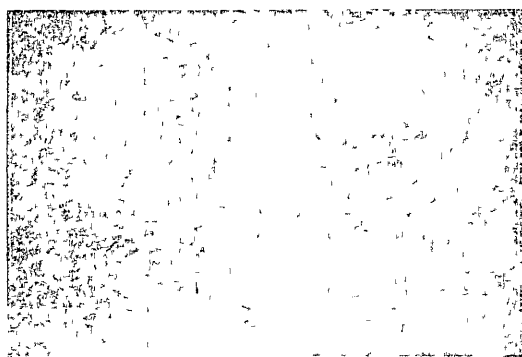
يريد علماء التاريخ الطبيعي إذا قالوا الحيوانات الفقرية ذوات الأربع الحيوانات التي لها سلسلة فقرية سوى الأسماك وتسير على أربعة أعضاء بمثابة اليدين والرجلين في الإنسان ويكون كل اثنين منها متشابهين تماما في التركيب والشكل . وتعرف هذه الحيوانات بأنها أرضية أي انها تنقل على وجه الأرض بتحريك هذه الأعضاء الأربعة . وقد صار بعض هذه الحيوانات بحرا مثل الحيوانات البحرية الزاحفة والحيتان وانقرضت أعضاؤها وصارت زعاف طويلة تستعمل للتجديف في الماء . واستطاع جانب من الحيوانات ذوات الأربع أن ينال قوة الطيران في الهواء مثل الطيور والوطايط فتغيرت فيها الأعضاء الأمامية وصارت أجنحة تحقق بها في الهواء . وانه لمن المفيد أن نقارن بين عظام جناح الطائر وجناح الوطايط وزعنفة الحوت وذراع الانسان انرى تقارب الشبه في تركيبها وكيف تحوّلت عن أشكالها الأصلية لتقوم بالوظائف التي تؤدّيها في الحياة حسب عاداتها المختلفة . ففي المنطقة الحارة في آسيا نحو عشرين نوعا من السحالي الطائرة . ويرى في السحلية مها على حاشي الجسم عشاء رقيق يتصل بالأصابع يطوى ويفتح مثل الشمسية . وان من يتأمل حياة هذه السحالي يجد أن هذا التركيب الغريب نشأ عندها من النظام المعتاد في حياتها . فان هذه الحيوانات تعيش في الأشجار وتسير بكل سرعة فوق الفروع باحثة عما تقتات به من الحشرات وتكون أجنحتها في أثناء ذلك مطوية . فاذا أرادت السحلية الانتقال من فرع الى فرع أو من شجرة الى شجرة نشرت جناحيها المطويين ووثقت في الهواء دون أن تخشى السقوط . وأما الحيوانات الثديية التي تطير أو تقفز في الهواء فلهو واحد منها قطعتان كبيرتان من الجلد على جانبي الجسم تعرفان بالجناحين العشائين أو بأسفل الصدر كما في بعض أنواع الفالنجر وهو حيوان من نوع ( الكانجارو ) وأصغر نوع منه الفأر . ويمكن الفالنجر أن يعيش على الدوام فوق الأشجار بدون أن يضطر الى النزول الى الأرض فيثبت في الهواء ناشرا عشاءه لينقل من غصن الى غصن ومن شجرة الى أخرى . وهناك أنواع كبيرة من الفالنجر تشبه السنجاب ويستطيع الواحد منها أن يمرق بعشائه في الهواء مجتازا فوق مهر عرضه ٤٠ يارده

وأما السنجاب الطائر فليس من أنواع الفالنجر واسمك من فصيلة الحيوانات القارصة وهو يعيش كذلك فوق الأشجار ويمرّق في الهواء بعشائه الجلدي نحو خمسين يارده ، وفي الهند نوع من السنجاب الطائر يمرق في الهواء ثمانين يارده ، وفي بلاد الملايو حيوان اسمه ( الكوبو ) وهو لا يتصل بأي نوع من أنواع الحيوانات ، ويرى بعض العلماء انه يقرب من فصيلة الوطايط ، ويقرب حجمه من حجم القط ولكن أرحله صغيرة دقيقة وينتهي بمحالب معقوفة ، وعشاؤه الجلدي يمرق به في الهواء يغطي جميع جسمه ويتبدل من جميع نواحيه وهو يعيش كالأنواع السابقة في الأشجار ويمكنه أن يمرق في الهواء مسادا قشرها سهون يارده ، وفي جزائر الفيليبين نوع صغير من هذا الحيوان ويعرف القراء كيف تطير الوطايط بأجنحتها الجلدية الحالية من الريش ، وان من يتأمل جناح الوطايط يحده مكوبا من عشاء رقيق يتصل بالساق وتصله عظام هي أصابع العصا الامامي . ويوجد أنواع كثيرة من الوطايط تعرف بوطايط الفواكه . ويبلغ طول أحدها نصفها خمسة أقدام وتسمى بوطايط الفواكه في الهند والملايو وأستراليا ماهاالطائرة لأن لها آداما صغيره ووجوها كوجوه الثعالب . وهي تمام انتهى ( الطار شاكل ٢٧ و ٢٨ و ٢٩ في الصفحة التالية )

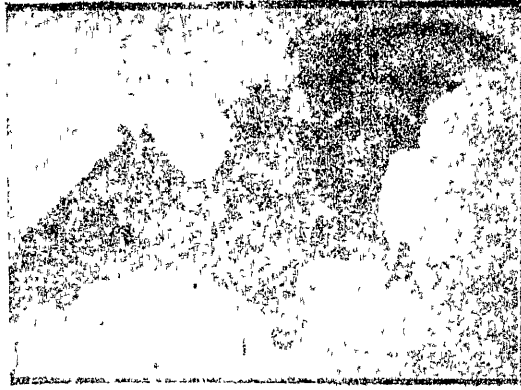




( شکل ۲۷ )



( شکل ۲۸ - الوطایط أساء نوہنا وہی تحمل صغارها )



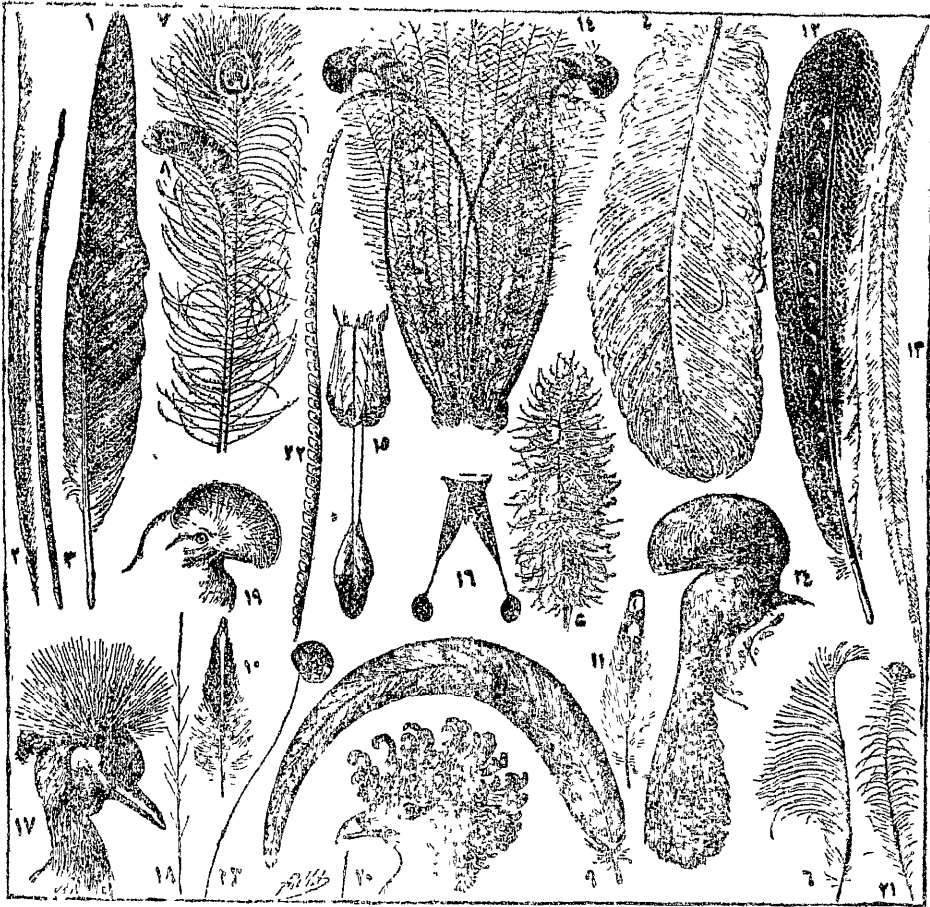
( شكل ٢٩ - وطواط طول جناحيه خمسة أقدام ويسمى بالثعلب الطائر )

### ثانيا - ريش الطيور البديع

جاء في محلة « كل شيء » مانصه :

نص الطيور راهى اللون متناسق الريش تتماوج الألوان وتترقق الأصابع المختلفة عليه حتى لقد فتن  
الاسان بحماها وصار يصيد الطير لكي يحصل على ريشه ويتزين به . والاوروبيات مولعات بريش الطيور  
يضعه في قبعاتهن حتى صار جلب الريش تجارة واسعة الطاق يشتغل فيها الصيادون من مختلف البلدان .  
وكان أكبر صحايا هذا الصيد أنواع (أبي قردان) المختلفة فقد كان الصيادون للاحاحهم على صيدها يبيدونها  
لولا أن تدخلت الحكومات ووضعت الشرع المختلفة لحمايتها بعض الشيء

ودكور الطير هي التي تزين بالريش الباهر الراهى . أما الاناث فتبقى عادة في سداجتها وهذا طاهر في الدجاج  
فان الديك يتزين دون الأنثى وهو وقت معارلة الأنثى يريف ويتطوس كأنه يشعر بحمال ريشه أو كأنه يدرك  
أويوهم أن الأنثى تعجب به وهذا هو الشأن في معظم الطيور وحاجة تلك أنثى تقنات بالأعمار . أما جوارح  
الطير كالعقاب والصقر فلا يزدهر لونها لأن رهوته تم عليها فتدل فريشتها فتجدرها . وقل مثل ذلك في أمات  
الطيور جميعها فاما سادحة لازمة لها . لأنها لا تحتاجها الى الحضانة تحتى أن ترى وهي تحصن بيصها فيهم  
عليها حصنها ويقاثلها أو يأكل بيصها من مصاحبتها ودواى بقائها أن تحتبى لا أن تظهر . ولكن الذكر  
ليس في حاجة الى ذلك ( انظر شكل ٣٠ في الصفحة التالية )

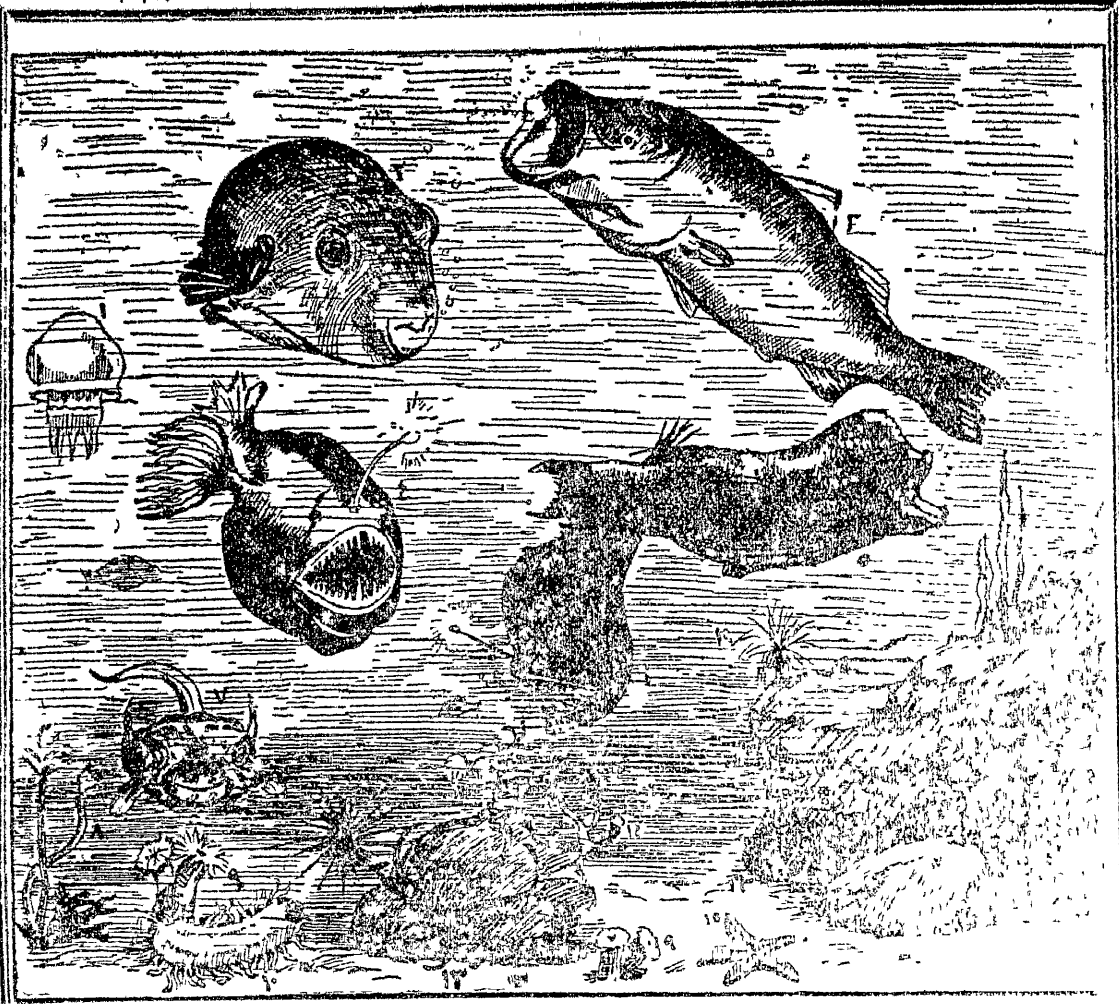


( شكل ٣٠ - رسم ريش الطيور المتبع )

الريش عنده مختلف الطيور: (١) العقاب (٢) الكاسوار (٣) نوع آخر من الكاسوار (٤) البعامة (٥) الملقق الهندي (٦) أبو قردان (٧) الطاووس (٨) الطاووس أيضا (٩) و (١٠) و (١١) من ريش الديكة (١٢) الارغوس (١٣) عصفور اخضر (١٤) طائر القيشارة (١٥) المرويت (١٦) العصفور الطمان (١٧) نوع من أبي قردان (١٨) و (١٩) و (٢٠) و (٢١) ريش آخر من أبي قردان أيضا في بلدان مختلفة (٢٢) الأبريدفور (٢٣) المانوكود (٢٤) الكيفالو شير

### ثالثاً - حيوانات قاع البحار

في قعر البحر أو المحيط حيث يبلغ ارتفاع الماء الذي فوقه بحوميل أو أكثر تعيش أنواع من الحيوان عجمية فان أحسامها مؤلفة بحيث تحمل ضغط الماء الشديد لأنها تعيش وكأنها تحمل مدي حياها عموداً عن الماء ارتفاعه ميل ، ولها ليست لا تستطع أكله لأنه حاس لا تصعب ، ثم هي لأنها تعيش في طلائم دافس كثيراً ما تستعنى عن عيومتها وطناً بدلاً من أحساسات بشدة حساسات القفط تلمس بها الأشياء فتعرف الرئيسة وتبرز العنبر ، وأحياناً يكون لها ضوء يشع ، فإذا كان لها عيسان رأته واهتدت به ، ويرى القاري في شكل ٣١ طائفة من هذه الحيوانات (الطرسكل ٣١ في الصفحة التالية)



( شكل ٣١ )

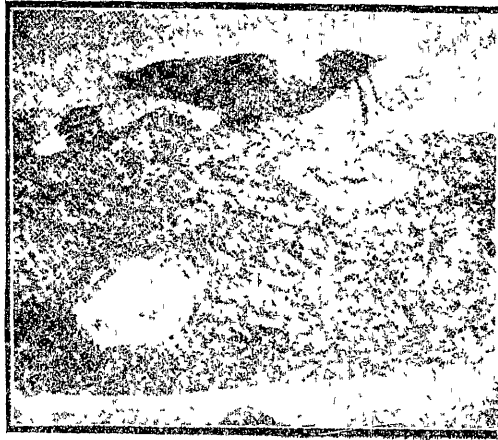
ففي (١) قنديل يشبه المطلة ، وفي (٢) سمكة تسمى البلون لأنها وقت الغضب تنفخ نفسها فيكبر حجمها  
وفي (٣) سمكة تعدت من أشرس الأسماك وأقدرها على القتال ، وفي (٤) و (٦) سمكتان تعيشان في أعماق  
مكان في البحر وفي كل منهما أعضاء منسيرة ، وفي (٥) سمكة تسمى الحروف ، وفي (٧) سمكة القمعة ، وفي  
(٨) و (٩) و (١٠) نباتات بحرية ، وفي (١٢) بيض سمكة تدعى الوليحة . وفي (١١) حيوان من الشائكة  
وفي (١٣) سرطان . وفي (١٤) صرطان . وفي (١٥) حكمة البحر . وفي (١٦) و (١٧) و (١٨) حيوانات  
أخرى من الأنواع الدنيا

#### رابعاً - العلاقة الروحية بين الطيور

حاء في محلة « مصر الحديثة » ما يأتى :

ذكر الدكتور (واحد ودسحود) باظر علم أنواع الحيوان (زولوجى) أن الطائر الكبير الجبل المعروف  
باسم (السايف أوى القرن) يحفظ العلاقة الروحية حقيقياً بشارته على أمثاله من الأطياف وهذه العادة الجميلة  
معروفة للمرجة في متحف التاريخ الطبيعي بواسطة الأوكار التى يبدأ هذا الطير بدائها . يهش هذا الطائر  
(حزرسو مطرة) و (بورنيو) وفي شبه جزيرة ملقا في المحيط الهندي . رمتي اختار أشاء دهنه . مهالى سحوة محوقة  
واتخذها مفراً لأشاء حيث تنقص وتنقص فراحداً . وبها لك والجمال بتميز الأبي في ساء حديدان المدخل  
في حوف الشجرة بالطين وبمواد أخرى . يساند هذا الذكر في ذلك وحورية « حار حار » بدد إلى أشاء من وقت

الى آخر . يحمل اليها محتاج اليه من الغذاء . فتظل الأنتى سحينة الشجرة مدة البيض والحضانة وتربية الفراخ الى أن تطير ولكن الذكر يحفظ عهد الأمانة لها فلا يتركها ولا يهملها بل يخدم حاجاتها . وهذه العادة الراسخة التي يتصف بها النساف تؤدى الى سلامة الفراخ ووقايتها من السنجاب الذي هو أعظم خطر يهددها . ومن القروء التي تسكن في غابات المناطق الحارة . وهكذا نرى في الحيوان من الوفاء والحرص على ذويه ما لا نراه في كثير من بني الانسان ( انظر شكل ٣٢ )



( شكل ٣٢ - ذكر النساف خارج باب العش ومنقاراً شاه ممتد من الداخل يتناول منه الطعام )

### ﴿ جمال العلم وبهجة الحكمة ﴾

ربّ إن الهدى هداك وآتاك نور تهدي بها من تشاء . هاهي ذه الآيات اللاتي أوجبت الطرفي الأنص والأجر والأسود واختلاف الأوصاف والأحوال . ولما اطلع على هذا ذلك العالم الذي اعتاد أن يناقشي في هذا التفسير قال : هما أمران جديران بالذكر أمر ناتي ، وأمر حيواني . أما الأمر الناتي فهو الدرة التي أمكن أن يستخرج القوم من عيسدانه وورقه ورقا للكتابة . وأما الأمر الثاني فهو الجراد الذي عمّ البلاد المصرية في هذه الأيام والسورية والحجازية والمجديية والسودانية وكلاهما داخل في الآية لأن الآية تشمل الحيوان والنبات . فقلت له : أما كون ورق الكتابة يستخرج من حطب الدرة فقد تقدّم في هذه السورة في قوله تعالى - ما يفتح الله للناس من رحمة فلا ممسك لها - فهذا من الرحمت التي أطلقها الله للناس فلم يمسكها أحد ، هاداً تريد بعد ذلك . قال . أنا أريد أن تبيط اللثام عن عورات هذا الخير للامم الاسلاميه بأن تجعله موصوعاً اقتصادياً كما هو شأنك في هذا التفسير إذ رآك تفتيز الفرص في صعيرات الامور وكبرياتها فتتخذ منها سلاحاً لقتل الجهل واحياء العلم ، ولكلك لما كتبتها فيما تقدّم رأيك لم تعلق عليها شيئاً ولم تحت المسلمين على اقتعاء آثار العاملين الباقين لأهمهم . فقلت : لقد أصرمت في قلبي بهذا السؤال بار الحسره وأرت في نفسي نائرة الحزن والأسى على أهم مرقت كل مرقت كانت سراها للعالم مضيئاً وشمساً مشرقة فأقبل ليلها وأدبر مهابها وأصحت في حلك الظلام ، ذكرتني بما قاله العلامة (سديو) المؤرخ الفرنسي في (صحيفة ٢٦٨) في النسخة المترجمة وهذا نصه : « وقد استعمل العرب بين الامة من ابتداء القرن الحادى عشر في سمر الحر والنز وخاريب الصلاة وصنع الورق من الحرير سنة ٦٥٠ ميلادية في سمرقند و بخارى ثم استبدل يوسف بن عمر سنة ٧٠٤ ميلادية القطن بالحرير فصارت القطن يستخرج منه الورق المسمى (الورق الدمشقي)

الذي ذكره المؤرخون ، وأنشئ في أسبانيا معامل من الأقمشة البالية وسابق أهل ولطيه وقسطالونية في هذه الصناعة أهل كزطويه واستعمل ورق العرب في القرن الثالث عشر بقسطيله حتى شاع منها استعماله في فرنسا وإيطاليا وإنجلترا وألمانيا ، ولكن ورق الكتب العربية المكتوبة بخط اليد يفوق ورق الفرنج لطافة ولعنا كما فاقه بما كان العرب تختاره من ترويقها بألوان والأحبار والأزهار . وما أسلفناه هو كيفية ظهور تحكيم العرب في جمع فروع عديد في أوروبا الحديث ومنه يعلم انه من القرن التاسع الى القرن الخامس عشر كان عند العرب أوسع ماسمح به الدهر من الأدبيات وأن نتاج أفكارهم العزيرة واختراعاتهم النفسية تشهد أنهم أساتذة أهل أوروبا في جميع الأشياء كالمواد المختصة بتاريخ القرون المتوسطة وأخبار السياحات والأسفار وقواميس سيرالرجال المشهورين والصناعات العديدة المثل والأبنية الدالة على عظمة أفكارهم واستكشافاتهم المهمة ، ولهذا كله وجب الاعتراف برفعة شأن هذه الأمة المحمدية « الخ

وقد قال قبل ذلك بأسطر : « إن اختراع العرب الورق وبيت الابرة وبارود المدافع قد غير الحاله الأدبية والسياسية والعسكرية في جميع الدنيا » وقال : « ولا عبرة بما زعمه بعض العرج من انه سلب من العرب شرف ذلك الاختراع ونسبه للصين مدعي اهم عرفوا ذلك منذ زمان قديم ، وأبطل ذلك بأن الطاعة لو كانت معروفة عند أهل الصين لقلها عنهم العرب ، فأما بيت الابرة فليس من المعقول اهم عرفوه وهم لم يزالوا الى سنة ١٨٥٠ ميلادية يعتقدون أن القطب الجنوبي من الكرة الأرضية سيعير تنطلي (ومعلوم أن الابرة تتجه للقطين) وهل عرفوا استعمال البارود استعمالا مختلفا للأفانين الذي بقي أثره عند العرب المشهود لهم باستعماله أصنافا من القتل في حصارهم مكة سنة ٦٩٠ ميلادية واستعمالهم في مصر في القرن الثالث عشر البارود المتخذ من ملح السبخات ليرى به محو قتل ذات صوت كالرعد ، وذكر استعماله أيضا في معرض وصف البحرية التي عقدها ملك تونس مع أمير أشيلية في القرن الحادي عشر كما استعمل في حصار جبل طارق سنة ١٣٠٨ ميلادية ، وحصار اسماعيل ملك غرناطة لمدينة (بائطه) سنة ١٣٢٤ وحصار طر يه (سنة ١٣٤٠) وحصار مدينة الجزيرة سنة ١٣٤٢ \* وحكي المؤرخ (فراراس) أن الرصاص رمى بالبارود في تلك الحصار فابتدأ نصارى اسبانيا من ذلك الوقت باستعماله » اه

هذه بعض ذكرى الماء في أيها الدكي التي أرت أنت ثأرتها في قلبي . ماذا أقول وقد عمّ الجهل وطمّ ولم يستيقظ كثير من المسلمين للجهالة العائنية ولم تطلع الأجيال المتأخرة على أمثال هذه الأحوال التي يدكرها الفرنجة ، نعم قد حكم الترك أسماء العرب وتسمى ملوكهم بأسماء حلفاء الاسلام فبعوا العلم معاً ما فأطم ليل المسلمين لاسيا العرب قروا وهذا زمان العز والعلم

هاأنا ذا ذكرت لك الورق وامهم أخذود عن الصين ولم يكن له أصل إلا الحرف برفاجترع المسلمين في زمن الصحابة والتابعين أي في العصر الأول أن يكون من القطن وارتقت الصماعة حتى صار من الحرق لياية في اسبانيا ، ثم صارت أوروبا كلها تتعلم منهم ولم يصلوا شهادة لمؤرخ عربي لحسن الورق في القرن الحيل ، وهاهوذا يقول « إن أوروبا عالة على الأمم الاسلامية العربية في صنع البارود وبيت الابرة والورق وهذه الصناعات قلبت سياسة الأمم وآدابها وعسكرها

إن الذي أدل الأمم الاسلامية عمودا والعربية حصرا في أمران أولهما سبب ثنائيهما في الأمر الأول في الجهل الثاني في التفرق جهلاء متفرقون ، جمعهم الدين والعلم وقد تسيرهما قدسيهم الله فترقوا وإن كان الله عز وجل يريد اليوم جمعهم بعد التفرق ، وهذا التفسير من تقدمات الهصة الاسلامية ، وبني وصر علم هذا الكتاب وما فيه الى آذان أمراء العرب وملوكهم وبنية أمراء الاسلام ملوكهم هشوا ويقولون أن أنفسهم لم يكن ليحظر مال علماء الدين أن انقروا الأول النبوي يختبر على عجائب من استرع صبح لورق

من القطن بدل الحرير . أكثر المسلمين يظنون أن العصور الثلاثة الأولى ليس فيها إلا الحديث والفقه فقد ظهر كذب هذا الرأي وأن الورق والبارود قد استعملا في أوائل تلك القرون الثلاثة وهذان مع بيت الابرّة سبب للرقى الحاضر في فروع الحياة ، وسيقول ساسة المسلمين حين يقفون على هذا : « إذن نحن لسنا على نهج الصحابة رضوان الله عليهم لأننا حصرنا عقولنا في صغائر الأمور ونسينا مانكسهم عقولنا من الآراء السديدة والحزم الشديد والحكمة والاختراع ، فلماذا لانفكر فيما لدينا من الزرع والشجر وكيف يكون القوم فداخذوا من حطب الدرة ورقا . أوآه : لقد فعلوا ما فعل أجدادنا أيام النبوة . أجدادنا استغنوا عن الحرير الذي عرفوا من الصين انه منه يصنع الورق بالقطن . وهؤلاء الفرحة قالوا بل نحن نستخرج الورق من الخشب بدل القطن الذي عرفناه من المسلمين بل نستخرجه أيضا من حطب الدرة . حطب الدرة الذي لا قيمة له أصبحت له قيمة شريفة اذا صار ورقا . إذن في حقولنا من التربة مالا حصر له . حطب متروك مسبوذ جعل ورقا . وعمدان متسلة صارت ورقا . وكم في الأرض وفي الررع من منافع جهلناها . فلنقدم على العلم ثم العمل ولمسكركم » هذه هي التي يقوها أشراف المسلمين حين يقرؤون هذا القول ويوقون انهم مقصرون وأن تقصير أهمهم انما جاء من الجهل والجهل هو آفة الانسانية الآن . انتهى الكلام على الأمر الأول

### ﴿ الأمر الثاني وهو الجراد ﴾

فقال صاحبي فأفرض القول في الأمر الثاني وهو الجراد . فقلت له : أما الجراد فاني لم أطلع على أحواله كما اطلع على الكلام في حطب الدرة . فادا سمعت منك فيه قولاً أمكنني إذن أن أوجه الخطاب لأعم الاسلام ذاكر ما ياسب المقام . فقال :

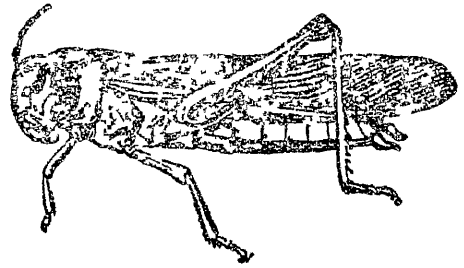
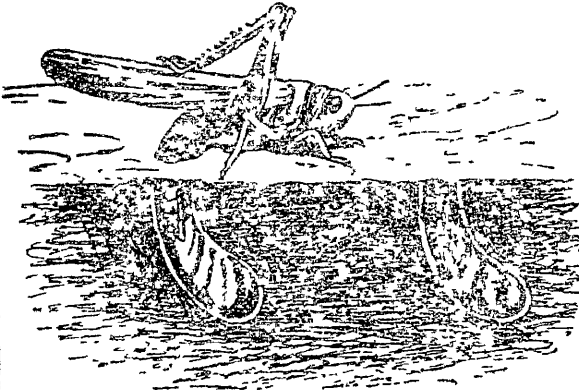
﴿ عارة الجراد الكبرى على مصر في شهر ابريل سنة ١٩٣٠ ﴾

جاء في مجلة « الدنيا المصورة » في ١٣ ابريل سنة ١٩٣٠ ما يأتي :

﴿ غزوات الجراد في مراکش . انظر شكل ٣٣ ﴾

انقضت جيوش الجراد فذهب الزروع والحقول في ممالك جة . فهي في مصر والأفغان وبلوخرستان والعراق وسورية والحجاز واليمن والسودان والحش وشمال افريقيا . وقد خرج الصلاحون من مراکش يلتقطون الجراد ويجمعونه في أكياس . وقد خرجوا أيضا مرة أخرى في وقت الفجر تحت ارشاد شيوخ القرية لمسكخفة الجراد . ثم جاء ماملخصه ان الجراد أنواع ونوع منه يسمى الجراد الراحل هو الذي يهجم على مصر وهو يؤكل في الهد مقبولا بالريت وبأكله العرب في بلادهم وفي السودان يحرقونه ويصنعونه ويحطونه فيكون طعاما . ويعتقدون انه يشفي بعض الأمراض . ويقال انه ينشأ في السودان والحشة وبلاد العرب ونجد فيتسائل ويقف ثم يرحل وفي رحلاته يسير (٦٠) كياومترا في الساعة وله مواعيد محددة ، فجراد السودان الذي يعبر على مصر يأتي لها في مارس ويرحل بعد أن يكون طاف بلاد العرب ، وله بين كل عشر سنوات رخس عشرة سنة عارة كبيرة رهية ، وآخر غاراته سنة ١٨٩٠ وسنة ١٩٠٥ وسنة ١٩١٥ م هذه السنة ١٩٣٠ م . وقد جمع أهل مصر سنة ١٩١٥ م نحو (١٣) مليون كياو حواما من الجراد ونصف مليون ، ومن بيضه (٤٢٤) كياو حواما من البيض وهو ٢٧ ألف مليون بيضة ونصف مليون والأثني تضع ايضا بأن تمدد بطها وتحثي طرفه كأنها راوية دئمة مع الأجسحة وتحفر حفرة تعزز فيها بطها ( انظر شكل ٣٤ ) وتضع البيض كتلا كل كتلة أشبه بنقود كل عقود يكون ما بين (٨٠) و (١٢٠) بيضة . وقد تكون كتلتها (٥) أو (٦) ثم تسد الحفرة وتقرر عايتها مادة بيضاء كلال البيض فتحمده وتسد الثقب وبذلك تحفظ النفس من الحشرات ، ويبرأ . وطول البيضة (٨٨) مليمترا وعرضها (١٨) مليمترا وطول الكتلة (٤) سنتيمترا . والدكر يمشي الأثني بعد وضعها فيكسر رأسها فيعض عليها . وبعد مدة من (٣) إلى (٦)

أسابيع يفقس ويخرج الحراد الصغير المائل للخضرة ثم يسودّ بعد ساعات قليلة ويفير جلده خمس مرات كالأفاعى وفى كل مرة تخرج بحجم أكبر ثم تطهر الأجنحة وتكمل فى مدة بين (٤٠) و (١٠٠) يوم فيكون أحر اللون شديد الخطر ومتى بلغ قلّ خطره ويهتم إذن بالتنازل . نفطره وهو أحر اللون شديد فاذا كبر كان خطره فى السسل . وقد هجم الحراد على مصر هذه السنة (١٩٣٠ م) من جهة السودان أولاً ثم من جهة (طورسينا) ثانياً . وقد أرسلت بلادنا المصرية بشة لتعرف مصدر الحراد فرأت تلك البعثة أنه ينشأ فى جبل عليّة (بتشديد الباء) وفى وديانه فى السودان . وقد عرفت أن هذا الجبل ووديانه هى أمتع حصون الحراد وهو أعظم منطقة للحراد وتناسله (شكل ٣٣) و (شكل ٣٤)



( شكل ٣٤ - الحراد تضع البيض )

( شكل ٣٣ - الحراد )

فلما فرغ من كلامه قلت له : فماذا أقول لك ؟ ان هذه هما احتوته هذه الآية فان فيها الأجر والأخضر والأصفر . فقال أريد أوضح من ذلك . فقلت هى تدلّ فى قوله تعالى - ومن آياته خلق السموات والأرض واختلاف ألسنتكم وألوانكم - . فقال : العموم هنا لا يكفى . فقلت : أليست من آيات الله تعالى - فقال : أما أريد ما هو أوضح . فقلت : هى آيات مفصلات . فقال : مفصلات ! الآيات المفصلات هى آيات القرآن . فقلت : وآيات الأكوان . ألم يقل الله تعالى - وكل شئ فصلناه تفصيلاً - . فقال : ولكن جعلك الحراد وحده آية مفصلة يعوزه دليل خاص . فأولاً أذكر الدليل الخاص على انه آية مفصلة . وثانياً كيف كان آية مفصلة وما برهانه وما نتائجها التى سنظهر فى بلاد الاسلام بسبب هذا التفسير . فقلت : أما كون الحراد آية مفصلة فهو ما قاله الله تعالى - فأرسلنا عليهم الحراد والقمل والضفادع والدم آيات مفصلات - فالجهل يسمعون هذه الآيات وتمر عليهم وهم لا يعقلون . وأما حكماء هذه الأمة الذين سيأتون بعدما فهم يعلمون أن التفصيل سيظهره العلم الذى يلهمه الله ألقاب واعية اسلامية فى مستقبل الزمان . فان حكماء هذه الامّة اذا تدبروا أحوال الحراد الذى يصيب البلاد العربية خصوصاً والاسلامية عموماً يفهمون أن هذه آيات العلم

(١) أولاً أحوال الاقتصادية

(٢) وثانياً للأحوال السياسية

(٣) وثالثاً للإصلاحات الدينية

(٤) ورابعاً لعروج النفوس الانسانية الى عالم القدس والجمال والفرح بالحكمة والماء والصفاء

فقال : لقد شرحت صدرى بهذا التفسير قبل أن تصل تلك الآات فى هذه العوالم العظيمة لتدلى

على علم وحكمة تؤخذ من هجوم الحراد على مصرى الألمان القديمة والحديثة ، فاشرح لى الأمر لأقر وهو الأحوال الاقتصادية . فقلت : لقد خلق الله هذا الانسان فى الأرض ورأه وعلمه السياسة والاقتصاد ولكه الى الآن لارال طعلاً صغيراً وهذا الطغل تصيبه الكوارث والوارل والمزققات فيهربتقى فيلا قليلاً ولكه



بطيء الخوف ، هذا الجراد أرسله الله على أهل مصر بلادى فى قصة موسى وفرعون ليكون زحرا لفرعون إذ أذاق بنى اسرائيل عذاب الهون ، ولكن ليس القرآن لأجل بنى اسرائيل وحدهم ولا لموسى وإنما هولاء ، فالتة يقول لنا : « هذا الجراد أرسلته عقابا للناس على سوء فعلهم » فلنتحدث عن سوء أفعالنا فالتة نجده فى أمر واحد وهو الجهل ، وعليها نحن المسلمين اليوم أن نستيقظ ونفهم . أن الله عز وجل هو الذى خلق البسات وخلق الحيوان . ومن الحيوان الجراد . وأعظم حصن للجراد جبل عليه ( تشديد الياء ) فى السودان والوديان التى بجانبه . فى هذا الجبل خلق الله الجراد ومنه يصدر الى البلاد الاسلامية كما تقدم . فلنتحدث إذن فى هذه . أهى نعمة أم نعمة ؟ إن الله يقول : - فأرسلنا عليهم الطوفان - فهو بدأ بالطوفان وثنى بالجراد . فأى طوفان فى مصر ؟ هو طوفان النيل . فكأما طغى النيل على مزارعنا فى مصر اتخذنا له جسورا وقاطر فغطاه فانتفعنا به . إذن الطوفان الذى هو آية مفصلة أرسلها الله على أهل مصر قد عرفنا حقيقة أمره والانتفاع به فأصبحت بلادا اليوم عامرة يسكنها (١٤) مليوناً بعد أن كانت محمولين منذ قرن . ذلك بأننا فهمنا هذه الآية وهى طوفان النيل فغطاه وانتفعنا بمائه فصار نعمة بعد أن كان نعمة . هذا هو تفصيل آية الطوفان فلنتنع الكلام على الطوفان بالكلام على الجراد وهو الآية الثانية المفصلة فقول :

كما ان النيل يهلك الحرث والنسل اذا ترك وشأنه وينفع الناس اذا حوفظ عليه . هكذا يكون أمر الجراد . الجراد أهمه يخرج من (جال عليه) فى السودان كما يخرج النيل . والنيل قد انتفعنا به . أفلا نفعل هكذا فى الجراد . إن الله يقول هو آية مفصلة . أما تفصيلها لفرعون وآله فأمره طاهر . وأما تفصيله لنا فانه يحتاج الى حكمة وعلم فأقول :

كما ان الماء يحفظه يخرج الررع ويدرك الصرع هكذا الجراد فيه منافع عظيمة ادا عرفنا قيمته فها هو ذا إحصاء سنة ١٩١٥ ميلادية ببلاد مصر . فهو كان نحو (١٣) مليوناً كياوجراماً من نفس الجراد و (٤٢٤) كياوجراماً من البيض . ولما شاع أمر الجراد فى مصر سنة ١٩٣٠ فى أثناء طمع هذا التفسير كتبت للحكومة المصرية فى جريدة الاهرام وثلاً : « أيتها الحكومة . لقد قرأت قريبا أن الجراد فى بعض الممالك قد أخذته شركة أوروبا وية وعصرته واتخذت منه زيتاً وهذا الزيت كان خيراً من كل ريت فى الطيارات (أقول وكأن الله عز وجل لم يطعم من قبلنا على ذلك الزيت لأنهم لم يستأهلوا لتلك النعمة . أما نحن اليوم فأهل لها) ثم قلت : وما بقى من جسم الجراد بعد العصر جعاهو علغاً للهاشم »

هذا ما كتبتة للحكومة المصرية . ثم لم تمض أيام على هذه الكتابة حتى جاء من بلاد اللجيك نأ رسمى فى خطاب للحكومة المصرية يقال فيه : « الى أين تديرى الجراد ، وإلى أين تصدرين بيض الجراد ؟ » وهذا الخطاب يراد منه أن تلك الشركة تريد أن تقوم بشراء ذلك الجراد وذلك البيض لتصنع ما صنع بالجراد الذى قرأت عنه فى بلاد حوب إفريقيا ، وقد أدرحتنى هذا التفسير سابقاً وكأنت به الحكومة المصرية كما قلت آنفاً كل هذا حصل فى هذه الأيام وحكومتنا المصرية لم تحرك ساكناً . والسبب فى ذلك أن البرلمان والحكومة مشغولان بمعاودة الانجليز والاستقلال بالامور السياسية ، ولوانهم كانوا فى حال أحسر من هذه لقال فالتهم « إن أحسام الجراد البالغة (١٣) مليوناً من الكيلوجرامات لوأنا عصرناها زيتاً للطيارات واستخرجنا منها (٦) مليوناً من كياوجرامات زيتاً ، فإذا يكون ثمن ذلك سكه ، فأول الكيلوالواحد بقرش واحد لكان عندما (٦) سلايير قرش وهى (٦٠٠٠٠) جنيهه ، وليس من المعقول أن يكون هذا الثمن حقيقياً بعد المصاريف بل يكون أضعاف مضاعفة ، فإذا أضفنا اليه ما بقى من جثمان الجراد وهو (٧) ملايين فانه لا ينقص عن نصف قيمة الزيت المذكور لأنه يكون عافاً للمهمم يعنى عن العول والبرسيم بل هو أجل وأحسن . إذن الجراد فى طاهر ديمته وفى حقيقته نعمة . فالحكومة المصرية التى صرفت مائة ألف جنيه لاحتراق الجراد ومطاردته

واتلافه لو انها عصرته زيتا وجعلت جثمانه علقا لأخذت من ذلك أضعاف ماصرفته  
فأنا أذكر هذا إيقاظا للمسلمين بعدنا أن يصكروا في هذا ويبحثوا حقيقة ما قرأت أنا في الجرائد ، هل  
عصيره زيت للطيارات وهو خيرها من كل زيت ، وهل الجثمان الباقي بعد العصر خير علف للبهائم ، فليبحثوا  
وليصكروا وليعملوا هذا في مثل مصر من كل أمة لم تعتد أكل الجراد ، أما الأمم التي تأكله كبلاد العرب فالأمر  
فيه طاهر ، هو نعمة حقا وصدقا ، نعمة ساقها الله لهم وهي طاهرة واضحة ، فالناس يدفعهم حب حفظ الحياة  
الى الاتحاد على المقاومة كما يتحدون على حفظ جسور الليل ، وهذا الاتحاد يقوى عاطفة المودة بين الناس ويلهب  
الشعور العام بين الناس في الوطن الواحد وفي الأوطان المتجاورات . هذه هي الآية الأولى من آياته المفصلات  
وهي الاقتصادية

### ﴿ الآية الثانية من آيات الجراد وهي آية الأحوال السياسية ﴾

اعلم أن أبناء العرب في مراکش والخرائط وتونس وطرابلس ومصر والشام والعراق والموصل وهكذا في  
الصحراء الكبرى والسودان . كل هؤلاء يهاون عشرات الملايين . فهذه أمه واحدة أصبح أمتا متفرقة  
لاراعى لها ولا أمير يجمعها ولا عالم يوقظها بل هو قوم مختلفون وطوائف متشاكسون . فأنا الى الله أشكو  
واليه أضرع أن يهدي هذه الأمم الى حال سعادتها ويهديها الى رشدها . هذه الأمم هي أنفسها التي انتشرت  
في مبدأ الاسلام من أرض الحجر ومجد واليمن فكانت في العراق شرفا والموصل وامتدت الى تخوم الصين  
والهند وأيضا بلاد الفرس وسمرقند وبخارى

هذا من جهة ومن جهة أخرى توغلت في السودان وفي جنوب أوروبا فتوطنت في الأندلس ثم دھبت  
الى جنوب فرنسا في وقت ما كانت حكومتها واحدة ثم أخذت تتمزق رويدا رويدا حتى انحلت عصبيتها  
وتفرقت وجهتها وذلت أعقابها لأهم جماعات لاجاعة واحدة وأمة واحدة . علم الله ذلك قبل أن  
يخلق السموات والأرض وأن هذه الأمة بما فيها من الفصائل النفسية والحيوة العربية والقوة الأدبية  
وانكار الدات والحرص على الكرامة والشرف وحسن الذكر والاباء والشهم والكرام وما أشبه ذلك ستنتشر  
في الأرض الدين وبها تموج الأمم ويحصل لعملها آثار تطهر في جميع العالم قديمه وحديثه ، وأن الأمم ستتحه  
للتعليم العام في الصين واليابان وأمريكا وأستراليا . كل ذلك بما أحدثت هذه الأمة من الفتوحات في أول  
مهضمتها وما انتشرت من صناعة الورق وبيت الابرة والدارود كما تقدم قريبا في كلام الاستاد (سديو الفرنسي)  
فأحدثت في الأرض مهجا جديدا في العسكرية والآداب والنظم

أقول : علم الله ذلك كله فأرسل في القرآن (الم) في أول سورة آل عمران تذكرة بالآية - ألم تر الى  
الذين أوتوا نصيبا من الكتاب - الخ التي ترجع الى أن اليهود أيام السوء قوم انكسروا على مجد آياتهم وشفاعات  
آياتهم وباموا فأذلهم الله وجعل ملكهم للعرب كما تقدم واضحها هناك ، وأن (الم) المذكورة في أول السورة  
تشير الى (الم) المذكورة في أول هذه القصة التي بها يتذكر أبناء العرب خصوصا والمسلمون عموما أن الانكسار  
على نجد الآباء وشفاعتهم بلا عمل بلاهة وجهالة ، وهذه الجهالة كما انها انتزعت ملك اليهود منهم هكذا انتزعت  
ملك العرب منهم فتفرقوا ، ومتى قرروا علوم الأمم المحيطة بهم وعرفوا بالتاريخ اهم أمة واحدة بل اهمهم هم من  
خير أمة أحرحت للناس وانهم لا يلقى بكرامتهم ولا يشرف أصلهم ولا يحقائي دينهم ولا يفصل انرسول <sup>عليه السلام</sup>  
أن يكونوا أجمل الأمم ممتازين بالتفرق والاحلال فلم يسادوا أمة ما من أمم الأرض ، فصين ذات لغة واحدة لها  
حكومة واحدة ، وهكذا اليابان اتحدت سدا واحدة فتحدت سياسته ، ومشها الانكسار والألموت والتربس  
والإيطاليون ، فكل هؤلاء لهم لغة واحدة فكانوا أمة واحدة في السياسة ، فالهجب كل لهج أن يكون  
أساء العرب مثلا من أقاصي السودان الى بلاد الموصل ومن جبل طارق الى حصر موت وهراق لاتكون لهم

حكومة واحدة مع اتحادهم ديناً ونسباً ولغة واصلهم في البلاد . كل هذا تقدم مفصلاً في سورة آل عمران أقول : اذا عرفوا ذلك وأدركوه في السكتب المستتره اليوم وفي هذا التفسير فانهم لاجرم يسعون للاتصال فيكونون أمة واحدة كما فعلت الممالك المتحدة لكل جماعة منهم رئيسهم الذي رضوه إما من سلالة اسنتب ملكها عندهم وهم بها راضون ، واما بطريق الانتخاب هيئة رئيس مستحب وهؤلاء الرؤساء يشتخون من يدهم رئيساً كما فعلت الممالك المتحدة تماماً

هذا هو الذي تدعو اليه آية (الم) في أول (سورة آل عمران) خزمها الله في القرآن لتظهر آثارها في زماننا عند الحاجة اليها كما خزن اللحم المحجى في الأرض وأبرزه الآن لنتفح به . هذا ولم يقتصر وعط هذه الأمم على الآيات المسموعة القرآنية بل أرسل لهم آيات نظروها بعينهم وهي آيات هذا الجراد المنصلات ، إن الجراد كما تقدم من الآيات المفصلات ، فهو آية مفصلة في الاقتصاد كما تقدم وهو آيات مفصلات في السياسة ، أرسله الله على هذه الأمم وهو يهاجم مثلاً مصر تارة من بلاد السودان وتارة من طريق طور سينا ، ويهاجم العراق والشام وهكذا . فهذه الآية واضحة ظاهرة مبينة فان الجراد بهجومه على بلاد العرب من مهاكش الى العراق والموصل يذكر أبناء العرب مثلاً ويقول لهم : « أنا الجراد . أمتي أمة واحدة . فاذا هاجت بلادكم المرة بعد المرة والكفرة بعد الكفرة وأنتم تقتلونني وتحاربونني وتطاردونني وتحرقون وتهلكون مئآت الملايين وملايين الملايين من جنودى فهل تفرقوا شيعاً وهل اختلت صفوفنا ؟ أفليست الجحافل الحارقة التي هجمت على دياركم سنة ١٩١٥ هي مثل الجحافل والحشوش الحارقة التي هجمت على بلادكم في سنة ١٩٣٠ وهكذا سأرجع لكم الكفرة بعد لكفرة تذكرة لكم بالأسناد وستخرجون اذا قرأتم العلوم وتورتم إذ يقولون ياويلنا أعجبنا أن نكون مثل هذا الجراد فتتحد مع اخواننا ونكون مملكة واحدة كما اتحدت أمة الجراد كما قل أحد ابى آدم - ياويلنا أعجزت أن نكون مثل هذا العرب فأورى سوءة أخى - بل ان سوءة العرق والتحدال في البلاد العربية الاسلامية أعرق في الفضيحة وأظهر في الحزى من جسم غراب وقع فوق الأرض » فهذه أم وأمم رما تبلى عابىء . ياويلنا تفرقت شذرمز ولم تعقل ماعقله الجراد بهريزه إذ اجتمع وكوّن مملكة واحدة ودد جعله الله آية يقرؤها المسلمون في أمثال هذا التفسير فيرجعون محدهم ويكفون مملكة واحدة . وهذا آت بعد بشر العلوم في هذه الأقطار

### ﴿ تذكرة ﴾

آيات الله على ﴿ قسمين ﴾ آيات مسموعة ، وآيات مطبورة ، والآيات المسموعة هي السكتب السماوية ، والآيات المطبورة هي هذه العوالم المشاهدة ، وللأول الاشارة بقوله تعالى - إن تسمع إلا من يؤمن بآياتنا فهم مسلمون - وللثاني الاشارة بقوله تعالى - ويرىكم آياته فأى آيات الله تنكرون - وبقوله - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء - الح وهي الآية التي نحن نصدد الكلام عليها . وبقوله - ولقد أرياه آياتنا كلها فكذب وأبى - وبقوله - رمن آياته الليل والنهار والسمس والقمر - وبقوله - ألم تر أننا نسوق الماء الى الأرض الحرر - الح فهذه كلها آيات مشاهدة والآيات المشاهدة يحاسب عليها الناس اذا قصرُوا فيها لأنها في الحقيقة المقاصد الحقيقية للآيات المسموعة . ألم تر أن الله بعث عرباً يسبح في الأرض ليرى ابن آدم كيف يورث سوءة أخيه . فالعرب إذن مبعوث لنا ليرىنا . والجراد مبعوث لنا ليرىنا ، وكل هذه آيات مفصلات لنا ، إن جميع الأمم في الأرض وجميع أنواع الحشرات والطيور والسكواكب معونات لنا مسخرات لتكون ناعثاً لنا على الفسك والبحث والاطر فتتبع بها في الحياة وبذلك به العقول . واذا كان الهرب عاصماً صاعاً دفن أمواتنا أفليس هذا معناه أن كل ماحولنا يعطينا دروساً من دروس الحياة . وهل أرها الله في القرآن

لجود التلاوة . كلا . ثم كلا . بل ان القرآن كتاب أنزله الله للناس مبارك ليدبروا آياته وليتذكر أولوا الألباب  
إذن هذا القرآن نزل لفتح أبواب العلم على مصراعيه لأولى الألباب . فذا وجدنا فروض الكفانات قد وحت  
بمضى آية التوبة - فاولا نفر من كل فرقة منهم طائفة - الخ فليزدنا تأكيداً ذلك الوجوب بما نشاهد من  
آيات الحشرات والحيوانات المنظورة اللاتي تعطينا دروساً ودروساً والله هو الولي الحيد . وبهذا تم الكلام  
على الأمر الثاني من آيات الجراد المفصلات وهي الأحوال السياسية

﴿ الأمر الثالث وهو الكلام على الإصلاحات الدينية ﴾

إن أهل هذه الأرض قد أرسل الله لهم دياناً في أوقات مختلفة . وهذه الديانات متى تنزلت عليهم تؤل  
في آخر أمرها الى أحوال تلك الأمم وأخلاقهم وعوائدهم وهذا دين النورية والبراهمة . هذا الدين حرم أكل  
الحيوان شققة ورجة : وذلك نظرياً سطحي . إن أكل الحيوان هو عين الرحمة . إن من قرأ ما تقدم في سورة  
﴿ سبأ ﴾ من أن الأرض ( تلك الحشرة التي تنى لها مدناً فوق الأرض وترفعها (٦) أمتاراً كثيراً وتنسج الى  
مدى أميال . وهذه المدن لا يقدر على هدمها الانسان إلا بالديناميت كما يفعل في الحبال اذا أراد أن يقطعها  
بالطرق الحديدية)

أقول : إن هذه الأرض لها في كل سنة وقت معلوم تصد فيه من ذريبتها ذات الجناح آلاف الملايين تخرج  
كلها في ساعة معينة وتطير في الجو طلباً للتناسل ورغبة في ضوء الشمس ونعيم الهواء بعد الحس في تلك المدن  
المطلعة مع أناتها وأمهايتها العمياء التي تدير مملكته شامعاً لها مسافداً ومسافداً عليها حراس أشداء أقوياء من  
تلك الجنود العمى دوات الأسلحة الفتاكة التي لا تدرك إلا بالمناطير المعظمة . وهذه البرية دوات الأجنحة  
المنذورة الطائرات في الجو الفرحات بأنهم سنعلم بالناسل والزواج وعليها حليتها من الأجنحة الهبة الجيلة  
الحريرية لا تلبث في الهواء إلا زمناً قليلاً ثم تقع على الأرض ، وهناك تنلقها الأفاعي والكلاب والحرور وأنواع  
أخرى من الحيوان حتى الانسان فتصطاد وتؤكل ويحمصها الانسان ويجعلها مع السكر وبأكلها

فهذه مخلوقات نظمت بحكمة وصدرت في زمن معلوم لحيوانات تأكلها . وهكذا يرى الاسود والنمور  
وسائر السباع ذوات الأناب المحددة والحواريح في السماء ذوات الماقيير الملتوية المحدودة . كل هؤلاء وهؤلاء قد  
مست من أكل السمات وأبيح لها أكل الحيوان . وهذه العصافير تأكل الدود وهي بأكلها أعيرها . وهكذا  
الحباب والعقارب تأكل الحشرات . وكذلك سمك البحر بعضه آكل وبعضه مأكل . بل لاسان والحيوان  
اذا ما كن خلقت أم الدرد في أحدها دلالة على انه لا معطل في هذا الوجود . هكذا الخراد عما يخرج من  
مواطئه ( جبل عالية ) وودياه ومن عبره ويعبروا الأمم كره به - كره فيكون عداء لها ومتاعاً الى حين ، شبه  
كمثل حشرات الأرض اللاتي تخرج كل سنة في وقت معين والحيوانات تنظرها طعناً شهي . فكذا هذا  
الخراد يخرج في سنين معلومة كما تقدم وآكلوه مستطوره فلا معطل في الوجود . إذن أهل الديانات اذا لم  
ينمطوا لعلوم هذه الكائنات فاهم يعيشون جاهلن وموتون عافلين . فليس لنام هذه الديانات على  
مجرد الحواس بل هو يجري بهواعد صادقته مبنية على العدل والحساب - لا تسديل كمات -  
والحمد لله رب العالمين . وبهذا تم الكلام على احوال الملائكة وهي اصانع الديانات

﴿ احوال الرابعة . عرج النقص الانسانية الى عالم الجنات ﴾

وهذه منتهى ما رقى اليه النفوس وتعرض اليه الأرواح . فان نفوساً اذا تكرب في أمر الانسان والحيوان  
اعتراها الشك والوسواس وقالت : « هذه الدنيا بأسرها دار وبال وحسran » تأمل الديانات في شقاق  
والأم في ضلال والحيوان آكل ومأكل وهذا الجراد يعرفنا بعمره وما هذه الدنيا إلا نزل والجنات  
هذه آراء جميع الملاء في هذا العالم الاله في إذ وبلاهم وهم الم - كرون أن لعنه ريم لاحتساب لهم



رجة وفي الذكور والاناث من الانسان وغير الانسان بهيئة عشق ، التبول في الأرض وشمع العسل أضا لنا في منازلنا والشمس أضاعت العوالم كلها . ما أشبه ضوء الشمع ونور التبول برجة الأم وتحب الزوجين الذكر والأنثى . وقد جعلت لنا ضوء الشمس العام وانتشاره كضرب مثل لعموم رجتك وحبك وودك . إن التبول والشمع من المواد الأرضية والأرض من الشمس . ورجة الأم وحب الذكور للاناث في كل حيوان أثر من آثار الرجة العامة التي وضعها الله في الأرض نبراسا وهدى لنا بها مهتدى الى فهم رجتك وحبك وودك حتى اذا درسنا ذلك عشنا سعادة لاحد لها وأمنا أمنا لاخوف بعده

هناك أيها الذكي شذرة من شذرات رجته تعالى العامة وموازنتها برجة الأم وودّه وحبه بمودات الناس وحبههم فقول أولا : ليس الحب من الله والودّ والرجة كما نرى في حينا نحن ورجتنا . إن حينا ورجتنا حيوانيان وحبه ورجته هو قدسيان والله مقدّس عن المادة . فحينا ورجتنا انفعال في أنفسنا وحبه ورجته قدسيان لانعرفهما إلا بآثارهما في الآفاق وفي أنفسنا . ومن آثارهما خلق الأم وحب الذكور للاناث وغرامهم بهنّ وبالعكس . ولا ريب أن نتائج رجة الأم بولدها مواصلة الجذ والتشمير والسهرة على راحة النرية وجعل جسمها وآرائها وما لها وقفا على تلك الدرية من الشفقة والحنان كما يفعل ذلك نفسه العاشق ولكن على طريق الولوع بالوصال

ومن عجب أن نتائج رجة الأمهات وعشق الفتيان للفتيات إن هي إلا حفظ بقاء النوع الانساني مثلا . فتأتي رجة الأم الحرص على بقاء ولدها ، ونتائج العشق والغرام من أحد الصفيين للآخر انما هو إيجاد ذكور واناث يخلعان هذين المتعاشقين

الله أكبر : أصبحت نتائج الرجات ونتائج أنواع العرام مصصة على بقاء الأشخاص وبقاء الأنواع . فاطر نظرة واعجب من علوم الأشعار التي أذاعها العشاق ، وأنواع المراتبي التي يرى بها الناس موتاهم وأحزان الأمهات والآباء على أبنائهم فكيفها موجّهات الى تمتي بقاء هذا النوع الانساني ، ماذا يريد العاشق ؟ يريد الوصال ، وما نتائج الوصال إلا حصول ذرية ، وعلام تسهر المرأة اذا مرص ولدها ؟ تسهر على صحته مؤمنة أن يعيش ، إذن الحب والرجة مصصان وموجهان معا لعاية واحدة هي غاية حياة الأشخاص وحياة الأنواع فاذا سمعت جملا يشب في بنينه ويقول :

وأول ما فاد المودة يسا به بوادي بعين ناشين سباب  
وقلب لها قولا وفالت عثله به لكل كلام ناشين حواب

وسمعه يقول .

واي لأرضي من نثيه بالدي به لو أنصره الواشي لعرت لائله  
ولا ونالاً أستطع وبالمى به ونالاً المرجو قد حب آمله  
والنطرة المجلى بالحوّل يتصى به أو احده لا ملتي وأوائله به

سم علمت بعد ذلك أنه كلما كان الحب شريفا طامرا كان أثبت على الأجمال الشريفة ورفعته الشئ وكبر النفس وارتقامها صراى عليه في دارج الرنى في الحياة . وبكس ذلك اذا تبرز بالشهوات الحيوانية به يسطى ولا يؤدى منصرفه ، وبالجملة حب الذكر والأنثى إما أن يتجج البرية وهما لك منقلب رجة لدريّة ص انتهى بالشهوة نفسها وبمجرد المنة فانه يتوّن حقير إذ تسلسل نفس وبذل وعاشقه وحيمه . فـ  
كان العفاف والشرب نتائج تحصل في نفس الذوق من نثيه . فـ نتائج العرام إر - توفى من العشق اذا كان عيفا . واذا درية بقلب العرام الذي كن أولا رجح بها . وبه سر سريرة مع نثيه - رجسة د  
أهني بالشهوة الميمنية وحدها فان الدم والعارى اليه ما يتربان بالستين

أقول : اذا سمعت ذلك فاعلم أن الحب على ﴿ ثلاثة أقسام ﴾ حب أدنى . وحب أوسط . وحب أعلى . وقد علمت مراتب الحب الأدنى وهو الحيوانى فان نتائجه الصحيحة ﴿ اثنتان لاغير ﴾ نتيجة ترفع نفس العاشق الى العلا . ونتيجة توحه لاحداث الذرية . فأما الحب الأوسط فانه أعلى من الحب الأول وهو حب العلوم . وحب العلوم إما أن يكون موجها للعمل بحيث تكون مباحث العلوم لها نتائج راجعه للمجموع الانسانى كالعلوم الرياضية والطبيعية وعلوم الصناعات . فهذا كالعشق المؤدى الى ايجاد الذرية . واما أن يكون موجها الى المباحث العامة كالتي في هذا التفسير بحيث تكون العلوم كلها موجهاة لرفعة نفس النوع الانسانى من حيث بعث الهمم وارتقاء العرائم واحداث اليقين فى النفوس وتوجيهها الى المحبة العامة والاخوة والترعيب فى حور المعالى . فهذا أشبه بالعشق مع العفة الذى أورث فى النفس انبعاثا الى المعالى ولكن الفرق بينهما أن ذلك انبعاث شخصى وهذا انبعاث عام لأنك علمت أن حب الذكور للامهات حب أدنى وغاية الامر أن النفس الانسانية بما لها من السلطان والقوة حوّلته الى منفعة لها فأحدث لها همّة وعلو نفس . أما حب العلوم فهو أوسط . فاذا جعل الانسان حب العلوم وسيلة لجمع المال له خاصة كان حبه أسفل طبقات الحب وكان ذلك أشبه بمن أحب ولا عفة عنده وانتهى حبه بالشهوة البهيمية كما انتهى حب صاحب العلم بالشهوة المالية

﴿ مثال حب العلم الذى أثبتنا انه أعلى من سابقه ﴾

ما جاء فى إحدى الجلات المصرية فى شهر ماي سنة ١٩٣٠ من نبأ بعثة علمية دولية تنسلق الجبال من كبار العلماء برئاسة الاستاذ ( ديرنفورث ) إذ أخذت هذه البعثة تنسلق جبال همالايا المسماة ( كانش جوجا ) وهى الثانية فى الارتفاع بعد ( ايفرس ) وأهوال هؤلاء المتسلقين أعالى الجبال أشد من أهوال رواد القطب الجنوى والتمالى لأن الجليد يغطى قمم الجبال سمك ( ٨٠٠ ) قدم ، وهؤلاء المرتادون يعيشون فوق الجليد والرياح العابثة تعصف بهم ، وسلسلة جبال همالايا ارتفاعها ٢٠٠٠ ألفا ميل ، ومن قممها ما يرتفع ٢٤٠٠٠ قدم وتزيد ، وعدد القمم المذكورة ( ٧٥ ) قمة ، ولقد حاول العلماء الوصول الى أعالى تلك القمم فجهزوا ، وقد ذهب العالم ( دوجلاس فرشفايد ) سنة ١٨٩٩ وقضى سبعة أسابيع فى دورته حوله ووصف المناظر التى رآها فقال انه لم يرفى حباته ماهو أجمل ولا أبهى من مناظر ذلك الحبل الذى تكسوه فلسوة من الجليد الأبيض الناصع الذى يشبه القطن البقي الممتوش ، ولقد ورد موارد اهلاك أثناء ذلك التساقى مرات كثيرة ولقد حاول ثلاث بعثات الوصول الى تلك القمم فلم تصل ومات أكثرهم بالرناح العاصفه والمثلوج التى تقض عليهم فتهلكهم . أما البعثة الرابعة فهى فى طريقها عند كتابته هذه الأسطر فى هذا التفسير فى شهر ماي سنة ١٩٣٠ م

هذه هى الطقة الوسطى فى الحب وهو حب العلوم . باسمحان الله . سمع محبون لىلى يقول :

وانى اذا ماجئت لىلى أرورها بىأرى الأرض تطوى لى ويدنو بعيدها

من الحمرات البيض ودّ جلسها \* اذا ما انقصت أحدرته لوتعبدنها

وررى العاشقين فى السرجة الدنيا يقدّمون أنفسهم للهلاك ويقدمون على المرات ناطمئنان وراحة بال اذا حرموا من الخطوة المحبوب . وفى السرجة الوسطى رهى درجة العلماء راعهم يقدّمون أنفسهم للوب سراحا من أجل هه جبل أو مساطر قطب . ولكن لما كان حب العلم أعلى كان عاما فى الشيرج والسنان . وأما ما قبله فهو خاص بالنشاب أيام حرارة الشهوة فدا كبره ل .

تصيب سنون الوصال وبأهلها بى فكأها من قصرها أمام

ثم انقص أمام هجر بعيدها بى فكأها من طولها أعوام

ثم انقصت تلك السنون وأهلها بى فكأها وكأهم أحلام

هذا كلام الانسان إذ كبرت سنه وتذكر أيام شبابه . أما حب العلم فهو لا يختص بسن معينة بل يزيد  
بكبر السن . أما الدرجة الثالثة فهي العليا وهذه خاصة بطبقة تمتاز عن سائقيها . فانظر لأهل الدرجة الدنيا  
في العشق فانك ترى عشقها محصورا في محاسن انسان خاص وهذه لم تجعل لإتوطئة للدرجة الوسطى والوسطى  
مقدمة للدرجة العليا وهي درجة العلماء الذين يخشون الله . فإذا خشي العاشق في أدنى الدرجات هزرت تلك  
الفئة التي افتتن بجمالها . وإذا خشي علماء البعثة العلمية فتك الثالج بهم في (جبال همالايا) وهم يحسون  
أن يتسلفقوها . فالعلماء المفكرون الدارسون لمثل هذا الكتاب الباطنون لهذا العالم أشد لله خشية من خشية  
عاشق امرأة أن تهجره ومن خشية متسلق جبل أن يهلكه . إن خشية العاشق مقدرة بمقدار جمال المشوق  
وعاق قدره والباطنون للجبال والشجر والدواب والماء والزرع والثمار وما أشبه ذلك . المفكرون في عجائب  
هذه الدنيا عشقهم وغرامهم لاحد له وخشيتهم لمبدع هذا الوجود لاحد لها . فهو لاء ينظرون فيقولون :  
« إن هذا الجسم الانساني قد أخذ من الأرض والماء والزرع والثمار وما أشبه ذلك . المفكرون في عجائب  
كلامه ووصول الروائح له ، ومن ضوء الشمس هدايته للسبل وتدفة جسمه واصلاح أحواله . ومن مناظر السماء  
ودوران الأفلاك عدد أيامه وشهوره وحساب سنه . وقد وزعت حواسه على هذه العوالم . فالغذاء والشراب  
حاسة الذوق . والمواد كلها من حيث الحرارة والبرودة والثقيل والخفيف وهكذا حاسة اللمس والروائح حاسة الشم  
وللاضواء حاسة البصر وللوهواء حاسة السمع . إذن هو لم يذر مخلوقا حوله إلا وجد في نفسه استعدادا لتناوله  
تناولا مادنا أو تناولا معنويا

يقول الحكميم في نوع الانسان العوالم كلها متصلات في فلاكواكب ولاسحاب ولاهواء ولا رباح ولاشجر  
ولا حجر ولا نبات ولا حيوان إلا لها اتصال بي . وذلك طعا يدعوها الى التفكر فيها وهناك بحث في الجبال  
الذي نقش فيها كما نظر جيل جبال ثنية وتوبة جبال ليلى وكثير جبال عزة فهموا في ذلك الجبال الجبرئ  
من العالم المادى وكما هام العالم (مالرى) والعالم (سومرفيل) والعالم (نورن) بح استطلاع جبال همالايا  
وظلعوا اليها سنة ١٩٢٤ م فما نصوا خيائهم ومكثوا أسبوعين على جبل جليدى هالك حتى هتت زوبعة  
اكتسحتهم واكتسحت خيامهم ، ولكن حب الاستطلاع غلب عليهم فقد رجعوا كرهة أخرى وصمموا على  
أن يصلوا الى مقصودهم أو يموتوا فرجعوا في ٢٠ مايو من تلك السنة والضم اليهم غيرهم ، ولكن البرد  
أهلك أربعة منهم فرجع الباقون كرهة أخرى وطلع فوق القمة رجلان منهم فالتهمتهما سحابة قضت على  
حياتهما . كل ذلك نتائج حب العلم ، وحب العلم سخاؤه أكثر عددا من سخاا حب الدكور للاداء . إن حب  
التعرف والمجد وهو الحب الأوسط لانه نجايا العرام المعروف بالنسبة لرئيسه شيأمد كورا . وأرى منه وأشرف  
وأعلى منزلة حب الجبال العام في هذه الدنيا . ولهذا الحب طائفة أرقى وأعلى من الطائفتين السائتين ولدتها  
وسرورها أعلى من سرور الطائفتين قبلهما بما لاحد له ، نأى أغرم (الدوق ابرورى) عم ملك ايطاليا المعاصر  
لما الى ارتقاء جبال همالايا ، وكذلك العلامة (دوحلاس فرشميلد) و (الدكتور نوبر) وغيرهما وقوا  
جميعا « إما هلكا وإما مملكا » وكذلك غرام كثير نيرة وتوبة ليلى ايكوتى غرام هذه الطائفة ، غير محصور  
في مساطر الثلج في أعلى جبال همالايا ولا جبال امرأة حاء بل غرامها بالبحر والجبال والشجر والنبات  
والبحار والأنهار ، فهم يحدون الجبال في تركب أحسامهم وتركيب ارات رحطرات الرياح وهبوب السميت  
وتمايل الأشجار ونهم الحشرات وأصوات الطيور وصوت البرق وبهجة اسحب وبرقة الصب و-ير  
العلماء وفهم درات الكيمياء ونظام الحركات الكوكبية . فالأشجار والأشجار والنباتات والحيوانات  
والعالم وكل دقيق وحليل من هذا الوجود انواع من الجبال يركب بحسب عت ليرة عوالمهم وأكن  
أدركته قلوبهم . فهو لاء اذا سمعوا بالهوى العبرى في الأمة العبرية اى يتهى ثمرت عشقين هالك قلب



أولاهوى اليابانى الذى بلغنا خبره حديثا . وأن كثيرا من الشبان يرمون أنفسهم من أعلى حرمانهم من الاتصال بمعشوفاتهم . وإذا سمعوا أيضا أن عشاق العلوم والكشف للقطب الشمالى أو الجنوبى قد رضوا بالموت طوعا لما شغف قلوبهم من الغرام الأوسط وهو العرام بالاطلاع . فهؤلاء إذن يرون أنفسهم فى ساحة من الغرام لاحد لها لما يرون من جبال لانهاية له ، واذن يهون عليهم الموت فى سبيل حبهم لذات لم ترها عيونهم هى مصدر جبال عزة و بديته و ليلى و جبال الثلج فى قم جبال همالايا الذى افتتن العلماء به فهاموا وهلكوا وهم يكسفون عن ذلك المحبوب

إن هذه الطائفة ترجع كرة أخرى فتعظر فى أمر رجة الأم وحب الشبان فتعى نتائجهما بذل كل ماتملك الأم وما يملك العاشق . ولكن الذى صنع العالم بذل مالا حد له . فأين الماسية بين ثياب وطعام وشراب لطفل من أمه و بين هذه العوالم كلها المنذولات للانسان . وإذا كان ذلك لا يعرفه إلا العلماء ولا يعقله إلا هم فان خشية الله عندهم أعلى من خشية العاشق لمعشوقه

وقصارى القول وحجاده أن فى الحيوان لاسما نوع الانسان مسداً ونهاية . أما المبدأ فهو العشق والحب وبهذا تكون الذرية . وأما النهاية فهو أن ينقلب الحب الى رجة تلك الذرية الى الحب النافع الدائم بينهما . إن غرام الذكور بالاناث وحب الاناث للذكور لم يكن إلا الحكمة وهى حصول الولد . وهناك ينقلب غرام كل منهما بالآخر شيئا فشيئا الى حب و رجة . أما الحب فان كلا منهما يحب الآخر للتعاون على أمر الحياة وهو أشرف من الحب الأول وهما كذب الجبال إذ لا منزلة له فهو كزهرة الرابض يذبل اذا ظهرت الثمرات . وأما الرجة فهى أن كلا منهما يعطف على ولده عطفًا كليًا ويدل نفسه وماله فى إرضائه وهو فرح به قرير العين ، وهاتان العاطفتان ترتقيان عند الحكماء ، فالعشق والحب الحيوانى ينقلب عند الحكيم الى عشق العوالم كلها من حيث ادراك حقائقها ، فكما نسمع جيل بن معمر يقول :

وما زلت يا بنى حتى لو ابى \* من الشوق أُنسكى الحمام بكى ليا

وسمع عمر بن أبى ربيعة المتوفى سنة ٩٣ يقول فى الثرمانت على س عبد الله بن الحارث وكان قد تروّجها رجل اسمه سهيل

أيها المسكح الثرمانت سهيلا \* عمرك الله كيف يلتقيان

هى شامية اذا ما استقلت \* وسهيل اذا استقل يمانى

وسمع المخزومى يقول فى عائشة بنت طلحة لما تروّجها مصعب بن الزبير :

طعن الأمير بأحسن الخلق \* وغدا بملك مطلع الشرق

وسمع مخنون ليلى كما يقال ويسب اليه يقول :

وأخرج من بين البيوت لعلى \* أحدث عنك النفس بالليل حاليا

أقول . كما نسمع هؤلاء يقولون ذلك وأمثالهم كثير نسمع عددا أكثر منهم من الحكماء يؤلهون الكتب ويولعون بالبحث فى العوالم ويهشون العلم عشقا مفرطا وكثير منهم مات وهو دائب فى بحثه ، وهم من محدلة فى بحثه ويريد فرجه فيموت من شدة الفرج ، وأكثر الكاشمين للمباحث العلمية لم يكن ذاك الكشف إلا عن غرام وحب كما اتفق لكاشف أمريكا ( كريستوف كولومب ) فقد خاطر بنفسه وبرحاله وحاولوا أن يقذفوه فى البحر ولكن القدر نجاه بطورا مارات تدل على العمران . إذن عشق العلم عند الحكماء لم يخرج عن كونه عشق الجبال ، فجمال وجه ليلى و بديته وامسى عرفه الشاب بطرات العين وجمال العوالم المحيطة ما يعرف بالعين والمعقل والسمع . وهما كيرداد العشق والهرام بازدياد المعرفة إذ لا غرام إلا به معرف . فهذا هو المبدأ عند الحكماء المقابل للمبدأ عند الشبان كما قدّمنا . أما النهاية فهى «أمران» حب الله

تعالى ورحمة المخلوقات . فكما نرى الزوجين انقلب غرامهما الى حب أحدهما للآخر ورحمة للولد . هكذا ينتج حب العلم ﴿أمرين﴾ حب الله تعالى حبا يليق بجماله ، ورحمة النوع الانساني . إذن قراءة أمثال هذا التفسير تنتج حب العلوم وحب العلوم ينتج ﴿أمرين﴾ حب الله تعالى على مقدار العلم بمصنوعاته ورحمة النوع الانساني إذن كلما كثرت علم العالم بالمجائب في هذه العوالم ازداد حبا في ربه ورحمة لعباده وسعد سعادته لاحد لها لأنه قد وصل الى اليقين . وهذا كله نتائج هذه الآية - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مختلفا ألوانها ومن الجبال جدد بيض وحمر - الى قوله - إنما يخشى الله من عباده العلماء إن الله عزيز غفور - اذا علمت ذلك وفهمته حق معرفته فهمت ما يقوله الامام الغزالي في الجزء الرابع من كتابه المسمى « إحياء علوم الدين » تحت العنوان الآتي وهذا نصه :

﴿ بيان أن أجل اللذات وأعلاها معرفة الله تعالى والنظر الى وجهه الكريم ﴾  
( وأنه لا يتصور أن يؤثر عليها لذة أخرى إلا من حرم هذه اللذة )

اعلم أن اللذات تابعة للأدراكات والانسان جامع لجملة من القوى والغرائز ولكل قوة وغريزة لذتها ولذتها في نيلها لمقتضى طبعها الذي خلقت له فان هذه الغرائز ما ركت في الانسان عشا بل ركت كل قوة وغريزة لأمر من الأمور هو مقتضاها بالطبع فغريزة العصب خلقت للشفي والانتقام فلا جرم لذتها في العلبة والانتقام الذي هو مقتضى طبعها وغريزة شهوة الطعام مثلا خلقت لتحصيل الغذاء الذي به القوام فلا جرم لذتها في نيل هذا الغذاء الذي هو مقتضى طبعها وكذلك لذة السمع والبصر والشم في الابصار والاستماع والشم فلا تحلو غريزة من هذه الغرائز عن ألم ولذة بالإضافة الى مدركاتها فكذلك في القلب غريزة تسمى السور الاطمي لقوله تعالى - ألئن شرح الله صدره للإسلام فهو على نور من ربه - وقد تسمى العقل وقد تسمى البصيرة الباطنة وقد تسمى نور الايمان واليقين ولا معنى للاشتغال بالأشياء فان الاطلاحات مختلفة والضعيف يظنون أن الاختلاف واقع في المعاني لأن الضعيف يطلب المعاني من الألفاظ وهو عكس الواجب فالقلب معارف لسائر أجزاء الدين بصفة بها يدرك المعاني التي ليست متخيلة ولا محسوسة كادراكه خلق العالم أو افتقاره الى خالق قديم مدبر حكيم موصوف بصفات الهية ولتسم تلك الغريزة عقلا بشرط أن لا يفهم من لفظ العقل ما يدرك به طرق المحادثة والمساورة فقد اشتهر اسم العقل بهذا ولهذا ذمه بعض الصوفية والا فالصفة التي فارق الانسان بها الهائم وبها يدرك معرفة الله تعالى أعز الصفات فلا ينبغي أن تدم وهذه الغريزة خلقت ليعلم بها حقائق الأمور كلها فمقتضى طبعها المعرفة والعلم وهي لذتها كما أن مقتضى سائر لغرائزها هو لذتها وليس يخفى أن في العلم والمعرفة لذة حتى أن الذي ينسب الى العلم والمعرفة ولو في شيء خسيس يفرح به والذي ينسب الى الجهل ولو في شيء حقير يعتم به وحتى ان الانسان لا يكاد يصبر عن التحديق بالعلم والتمسح به في الأشياء الخفية فالعلم بالاعب بالشرنخ على حسنة لا يطيق السكوت فيه عن التعليم ويطلق لسانه يذكر ما يتعلمه وكل ذلك لفرط لذة العلم وما يستشعره من كمال ذاته به ون العلم من أحسن صفات الربوبية وهي متبهي الكمال ولذلك يرتاح الطبع اذا أبى عليه الكمال وعزارة العلم لأنه يستشعر عند سماع الشاء كمال ذاته وكمال علمه فيحجب نفسه والمتدبر ثم ليست لذة العلم بالخرائفة والحيطة كلذة العلم وسياسة الملك وتدبر أموره الخافي ولا لذة العلم بالسحر والشر كلذة العلم بالله تعالى وصفاته وملائكته ومذكوت السموات والارض بل لذة العلم بقدر شرف العلم وشرع العلم بقدر شرف المعلوم حتى ان الذي يعلم بواطن أحوال الناس ويخبر بذلك يحمله لذة رائحة تفاهده أنه أن يعجز عنه فان علم بواطن حال علاج أوجاع الناس طامع على أسرار الورير وتدبيره في رياسه كان ذلك الله عنده وطيب من علمه بواطن حال علاج أوجاع الناس طامع على أسرار الورير وتدبيره وما هو عارم عليه في أمور الورير غير أسبغ عليه وألصق به سرار ريسه من كان خبيرا بواطن

أحوال الملك والسلطان الذي هو المستولى على الوزير كان ذلك أطيب عنده وألذ من علمه بباطن أسرار الوزير وكان تمدحه بذلك وحرصه عليه وعلى البحث عنه أشدَّ وحببه له أكثر لأن لذته فيه أعظم فهذا استبان أن ألذ المعارف أشرفها وشرفها بحسب شرف المعلوم فإن كان في المعلومات ماهو الأجل والاكمل والاشرف والاعظم فالعلم به ألذ العلوم لا محالة وأشرفها وأطيبها . وليت شعري هل في الوجود شيء أجل وأعلى وأشرف وأكمل وأعظم من خالق الاشياء كلها ومكملها ومزيناها ومبدئها ومعينها ومدبرها ومرتها وهل يتصور أن يكون حضرة في الملك والكمال والجمال والهاء والجلال أعظم من الحضرة الربانية التي لا يحيط بمبادئ جلالها ومعجائب أحوالها وصف الواصفين فإن كنت لا تشك في ذلك فلا ينبغي ان تشك في أن الاطلاع على اسرار الربوبية والعلم بترتب الأمور الالهية المحيطة بكل الموجودات هو أعلى أنواع المعارف والاطلاعات وألذها وأطيبها وأشهاها وأحرى ما تستشعر به النفوس عند الاتصاف به كلها وجالها وأجدر ما يعظم به الفرح والارتياح والاستبشار وبهذا تبين أن العلم لذيق وأن ألذ العلوم العلم بالله تعالى وبصفاته وأفعاله وتدبيره في ملكته من منتهى عرشه الى تخوم الارضين فينبغي أن يعلم أن لذة المعرفة أقوى من سائر اللذات أعنى لذة الشهوة والغضب ولذة سائر الحواس الخمس فإن اللذات مختلفة بالنوع أولا كمخالفة لذة الوقاع لذة السماع ولذة المعرفة للذة الرياضة وهي مختلفة بالضعف والقوة كمخالفة لذة الشبق المغتلم من الجماع لذة الفاتر الشهوة ومخالفة لذة النظر الى الوجه الجميل العائق الجلال للذة النظر الى مادونه في الجلال وانما تعرف أقوى اللذات بأن تكون مؤثرة على غيرها فان المخبر بين النظر الى صورة جميلة والتمتع بمشاهدتها وبين استنشاق روائح طيبة اذا اختار النظر الى الصورة الجميلة علم انها ألذ عنده من الروائح الطيبة وكذلك اذا حضر الطعام وقت الأكل واستمر اللاعب بالشطرنج على اللعب وترك الاكل فيعلم به أن لذة العلة في الشطرنج أقوى عنده من لذة الاكل فهذا معيار صادق في الكشف عن ترجيح اللذات فنعود ونقول اللذات تنقسم الى طاهرة كلذة الحواس الخمس والى باطنة كلذة الرياضة والعلبة والكرامة والعلم وغيرها اذ ليست هذه اللذة للعين ولا للأنف ولا للاذن ولا لللس ولا للذوق . والمعاني الباطنة أغلب على ذوى السكمال من اللذات الظاهرة فلو خير الرجل بين لذة الدجاج السمين واللوزينج وبين لذة الرياضة وقهر الاعداء وبيل درجة الاستيلاء فان كان المخير خسيس الهمة ميت القلب شديد الهمة احتار المعجم والخلاوة وان كان على الهمة كامل العقل اختار الرياضة وهان عليه الجوع والصبر عن ضرورة القوت أيما كثيرة فاختياره للرياسة يدل على أنها ألذ عنده من المطعومات الطيبة نعم الناقص الذي لم تكمل معانيه الباطنة يعد كالصبي أو كالأدى ماتت قواه الباطنة كالمعتوه لا يبعد أن يؤثر لذة المطعومات على لذة الرياضة وكما ان لذة الرياضة والكرامة أغاب اللذات على من حاور نقصان الصبا والعته . فلذة معرفة الله تعالى ومطالعة جلال حضرة الربوبية والنظر الى أسرار الأمور الالهية ألذ من الرياضة التي هي أعلى اللذات العالمة على الخلق وغاية العبارة عنه أن يقال فلا تعلم نفس مأخفي لهم من قرّة أعين وأنه أعد لهم ما لا عين رأت ولا أذن سمعت ولا خطر على قلب بشر وهذا الآن لا يعرفه الا من ذاق اللذتين جميعا فانه لا محالة يؤثر التمل والتفرد والعكروالدكر ويعممس في بحار المعرفة ويترك الرياضة ويستحققر الخلق الذين برأسهم له بفناء رياسته وفناء من عليه رياسته وكونه شوبابا بالكدورات التي لا يتصور الخلق عنها وكونه مقطوعا بالموت الذي لا بد من انبائه مهما أخذت الأرض رحرها واربنت وطن أهلها اهم فادرون عليها فيستعظم بالاصافة اليها لذة معرفة الله تعالى ومطالعة صفاته وأفعاله ونظام ملكته من أعلى عديس الى أسفل السافلين فانها حالية عن المزاحات والمسكرات متسعة للتواردين عليها لا تضيق عنهم تكبرها وانما عرصها من حيث التقدير السموات والارض واذا خرج النظر عن التقدرات فلا مهاي له عرضها فلا يزال العارف عطايتها في جنة عرضها السموات والارض يرتع في رايصها ويقطف من مزارها ويكرع من حياصها وهو آمن من انقطاعها اذ ثمار هذه الخنة غير مقطوعة ولا هموعة هم هي أبدية سرمدية لا يقطعها الموت ادامرت

لا يهدم محل معرفة الله تعالى ومحله الروح الذي هو أمر رباني سماوي وإنما الموت يغير أحوالها ويقطع شواغلها وعواقبها ويخليها عن جنسها فأما أن يعدمها فلا - ولا تحسبن الدين قتلوا في سبيل الله أمواتا بل أحياء عند ربهم يرزقون فرحين بما آتاهم الله من فضله ويستبشرون بالذين لم يلحقوا بهم من خلفهم - الآية ولا تظن أن هذا مخصوص بالمقتول في المعركة فإن للعارف بكل نفس درجة ألف شهيد وفي الخبر أن الشهيد يتنفي في الآخرة أن يرد إلى الدنيا فيقتل مرة أخرى لعظم ما يراه من ثواب الشهادة وإن الشهداء يتننون لو كانوا علماء لما يروونه من عاقبة درجة العلماء فإذا جيع أقطار ملكوت السموات والأرض ميدان العارف يتوأمه حيث يشاء من غير حاجة إلى أن يتحرك إليها جسمه وشخصه فهو من مطالعة جلال الملكوت في جنة عرشها السموات والأرض وكل عارف فله مثلها من غير أن يضيق بعضهم على بعض أصلا إلا أنهم يتفاوتون في سعة منزهاتهم بقدر تفاوتهم في اتساع نظريتهم وسعة معارفهم وهم درجات عند الله ولا يدخل في الحصر تفاوت درجاتهم فقد ظهر أن لذة الرياسة وهي باطنة أقوى في ذوى السكالك من لذات الخواص كلها وإن هذه اللذة لا تكون لبهيمة ولا لصبي ولا لعتوه وأن لذة المحسوسات والشهوات تكون لذوى السكالك مع لذة الرياسة ولكن يؤثرون الرياسة فاما معنى كون معرفة الله وصفاته وأفعاله وملكوت سمواته وأسرار ملكه أعظم لذة من الرياسة فهذا يختص بمعرفة من نال رتبة المعرفة وذائقها ولا يمكن اثبات ذلك عند من لا قلب له لأن القلب معدن هذه القوة كما أنه لا يمكن اثبات رجحان لذة الوفاق على لذة اللعب بالصولجان عند الصبيان ولا رجحانه على لذة شم البفسج عند العيين لانه فقد الصفة التي بها تدرك هذه اللذة ولكن من سلم من آفة العنة وسلم حاسة شمه أدرك التفاوت بين اللذتين وعند هذا لا يبقى إلا أن يقال من ذاق عرف . ولعمري طلاب العلوم وإن لم يشتعلوا بطلب معرفة الأمور الإلهية فقد استكشفوا رائحة هذه اللذة عند انكشاف المشكلات وانحلال الشبهات التي قوى حرصهم على طمأنيناتها أيضا معارف وعلوم وإن كانت معلوماتها غير شريفة شرف المعلومات الإلهية فأما من طال فكره في معرفة الله سبحانه وقد انكشف له من أسرار ملك الله ولو التفت اليسير فانه يصادف في قلبه عند حصول الكشف من الفرح ما يكاد يطير به ويتعجب من نفسه في ثباته واحتماله لقوة فرحه وسروره وهذا مما لا يدرك إلا بالذوق والحكاية فيه قليلة الجدوى فهذا القدر يذهبك على أن معرفة الله سبحانه الأشياء وأنه لآلة فوقها ولهذا دل أبو سليمان الداراني أن لله عمادا ليس يسألهم عن الله خوف النار ولا رجاء الجنة فكيف تسألهم الدنيا عن الله ولذلك قال بعض اخوان معروف الكرخي له أخبرني يا أبا محفوظ أي شيء هاجبك إلى العادة والانتطاع عن الخلق فسكت وقال ذكر الموت فقال وأي شيء الموت فقال ذكر القبر والبرخ فقال وأي شيء القبر فقال خوف النار ورجاء الجنة فقال وأي شيء هذا إن ملكا هذا كله بيده إن أحدثه أساك جيع ذلك وإن كاد يبك وبينه معرفة كمعاك جميع هذا . وفي أحاديث عيسى عليه السلام إذا رأيت القبي مشغولا بطلب الرب تعالى فقد أطعك ذلك فمساواه ورأى بعض السيوخ شرب الخمر في اليوم فقال ما فعل أبو نصر القمار وعبد الوهاب الوراق فقال تركتهما الساعة بين يدي الله تعالى يا كلان ويسر بان قات فانت قال علم الله قلبه رغبي في الأكل والشرب فأعطاني الضر اليه وعن علي بن الموفق قال رأيت في اليوم كافي أدخلت الجنة فرأيت رجلا قاعدا على مائدة ومذ كان عن يمينه وشماله يلقي ما به من جميع الطيبات وهو يأكل ورأيت رجلا قاعدا على باب الجنة يتصيح وحوه الناس فيدخل بعضا ويرد بعضا قال سم جاورتهما إلى حظيرة القدس فرأيت في سرادى العرش رجلا قد شجص بمصره ينظر إلى الله تعالى لا يطرف فقلت لرصوان من هذا فقال معروف الكرخي عبد الله لا خوف من باري ولا شوق إلى محبته رحمة له فأناحه النظر إليه إلى يوم القيامة وذكر أن الآخرين سر بن الحرث وأحمد بن حميل ولذلك دل أبو سليمان من كان اليوم مشغولا بنفسه فهو غدا مشغول بنفسه ومن كان اليوم مشغولا بربه فهو غدا مشغول بربه وقل الثوري لرايه ما حقيقة إيمانك دلت ما عديته خوفا من باري ولا حلا لحيته فأكون كالجابري أسوأ بل عديته حاله

وشوا اليه وقالت في معنى المحبة نظاما

أحبك حين حب الهوى \* وجبا لأنك أهل لذاكا  
فاما الذي هو حب الهوى \* فشعلى بذكرك عمن سواكا  
وأما الذي أنت أهل له \* فكشفك لي الحجب حتى أراكا  
فلا الحمد في ذا ولا ذاك لي \* ولكن لك الحمد في ذا وذاكا

ولعلها أرادت بحب الهوى حب الله لاحسانه اليها وانعامه عليها بحطوط العاجلة وبحبه لما هو أهل له الحب لجلاله وجلاله الذي انكشف لها وهو أعلى الحين وأقواهما ولذة مطالعة جلال الربوبية هي التي عبر عنها رسول الله ﷺ حيث قال حاكيا عن ربه تعالى أعددت لعبادي الصالحين مالا عين رأت ولا أذن سمعت ولا خطر على قلب بشر . وقد تتجمل بعض هذه اللذات في الدنيا لمن انتهى صفاء قلبه الى العاية . ولذلك قال بعضهم إني قول يارب يا الله فأجد ذلك على قلبي أثقل من الجبال لان النداء يكون من وراء حجاب وهل رأيت جليسا ينادي جلسيه وقال اذا بلغ الرجل في هذا العلم العاية رماه الحلق بالحجارة اى يخرج كلامه عن حد عقولهم فيرون مايقوله جنونا أو كفرا فقصد العارفين كلهم وصله ولقاؤه فقط فهي قرّة العين التي لاتعلم نفس مأخفي لهم منها واذا حصلت انعمت الهموم والشهوات كلها وصار القلب مستغرقا بنعيمها فلوالقي في النار لم يحس بها لاستعراقه ولو عرض عليه نعيم الجنة لم يلتفت اليه لسكالم نعيمه وبلوغه العاية التي ليس فوقها غاية وليت شعري من لم يفهم الاحب المحسوسات كيف يؤمن بلذة النظر إلى وجه الله تعالى وماله صورة ولا شكل وأى معنى لوعد الله تعالى به عباده وذكره انه أعظم العم بل من عرف الله عرف ان اللذات المفرقة بالشهوات المخلقة كلها تنطوي تحت هذه اللذة كما قال بعضهم

كانت قلبي أهواء مفرقة \* فاستمجت مدراكك العين أهوائى  
فصار يحسدني من كنت أحسده \* وصرت مولى الورى مذصرت مولائى  
تركت للناس دنياهم ودينهم \* شعلا بذكرك ياديني ودنيايى  
ولذلك قال بعضهم

وهجره أعظم من ناره \* ووصله أطيب من جسته

وما أرادوا بهذا الايثار لذة القلب في معرفة الله تعالى على لذة الأكل والشرب والسكاح فان الجنة معدن تمتع الخواس فأما القلب فلذته في لقاء الله فقط ومثال أطوار الخلق في لذاتهم ما ذكره وهو أن الصبي في أول حركته وتمييره يظهر فيه غريزة ما يستلذ اللعب واللهو حتى يكون ذلك عنده ألذ من سائر الاشياء ثم يظهر بعده لذة الرية ولذس الثياب وركوب الدواب فيستحقر معها لذة اللعب ثم يظهر بعده لذة الوفاق وشهوة النساء فيترك بها جميع ما قبلها في الوصول اليها ثم تظهر لذة الرياسة والعلو والتكازر وهي آخر لذات الدنيا وأعلىها وأقواها كما قال تعالى - اعلموا انما الحياة الدنيا لعب ولهو ورمية وتفاخر بينكم وتكاثر - الآية ثم بعد هذا تظهر غريزة أخرى يدرك بها لذة معرفة الله تعالى ومعرفة أفعاله فيستحقر معها جميع ما قبلها فشكل متأخر فهو أقوى وهذا هو الاخبار اذ يظهر حب الاله في سنن التمييز وحب النساء والرية في سنن الملوع وحب الرياسة بعد العشرين وحب العلوم بقرب الاربعين وهي العاية العليا وكما أن الصبي يسحك على من يترك اللعب ويشغل بملاعة النساء وطاب الرياسة كذلك الرؤساء يصحكون على من يترك الرياسة ويشغل بمعرفة الله تعالى والعارفون يقولون إن تسخروا ماء انسخركم كما تسخرون فسيرون

هذا ما أردت نقله من كتاب الاحياء ، واعلم أبديك الله أن حب الله وحب الم الم كورين في كلام العرالى المذكور قد مهدت له الطرق في رمايا تمهيدا أتم من الأركان السابعة فان المسلمين في الصور المتأخرة

كانت معارف جبال العالم محسورة عندهم في كتب قليلة غير موصحة ولا مفصلة وهي كتب التوحيد وكتب الفلسفة . أما في زماننا فان الله عز وجل قد أوسع دائرة المعارف وبذلها للناس قاطبة والمسلمون منهم فعليهم اليوم أن يعترفوا بها ، ولقد أخذ المؤلفون في ديار الاسلام يتفننون في فنون الحكمة ويعسدون طرقها وأجد الله إذ جعل لمن يقرؤون أمثال هذا التفسير مراقي وسلام يرتقون بها الى الأعمال الشريفة في الدنيا وفي حب الله تعالى وفرق ما بين النابغين في أعم الاسلام قبل اليوم وبينهم بعد زماننا أن النابغين في الأمم الاسلامية المتأخرة أكثرهم كان يجعل هم الانقطاع عن الناس كما يفعل البراهمة في الهد ، أما السابغون بعد الآن القارئون لأمثال هذا التفسير ، فهؤلاء يجدون أن الله يوجب عليهم الجدة والتشمير في حورالعالم بجميع أنواعه ، وسيغ قوم في الكيمياء في معاملها ، وآخرون في رصد الكواكب وحسابها ، وآخرون في النبات والحيوان والحشرات وهكذا ، وآخرون في علم طبقات الأرض وتكون العلوم كلها موجهة ﴿ لغرضين اثنين ﴾ الغرض الأول ﴿ خدمة المجموع بها كما تحنو الأم على ولدها بالعطف والشغف والسرور ﴾ والغرض الثاني ﴿ ازدياد الغرام بالعلم ونظام العالم مع حب الله والاعرام ببقائه ، ومن يعيش يره ، والحمد لله رب العالمين . كتب ليلة الأحد (١١) مايو سنة ١٩٣٠

### ﴿ بهجة علمية في الحب والغرام ﴾

اطلما خطر لي في هذه الآونة من المعاني الشائقة في الحب ، انني رأيت أن الأم المحبة لولدها والعالم المحب لأُمَّته والمحسن المحب لمن أحسن اليهم . كل هؤلاء أكثر حبا للولد وللأُمَّة ولين أحسنوا اليهم من الآخرين الى الأولين كما هو مبهرن عليه . فاذا رأينا الله عز وجل إحسانه ورأفته أعم وأعظم . أفلا يكون حبه لمخلوقاته أ كمل وأعظم من حبه لمن لا سماء له يقول - يحبه ويحبونه - مع ملاحظة الفرق بين الحمين إذ حبا له حب حادث ناقص ، وحبه منزّه مقدّس له معان غير ما عرفها وعلى هذا يكون كل ألم وكل مرض وكل سوء وكل فقر لم توجه لنا إلا لاسعادنا وتكميلنا حتى يصلح للقاءه ونشاهد ذاته ، وأيضا لم نجد أبأ ولا أما ولا أمكا ولا أميرا له إحسان يوازي احسان الله لمخلوقاته ، واحسان الله للحلق لم يكن عن كراهة إذن هو عن ذلك الذي سمينا حبا منزّها عن سمة الحوادث

أقول : فهذه المعاني التي كانت تختلج في نفسي لم أجد لها تعبيرا يليق بها ولا كسوة جميلة تلبسها حتى أظهرها ، هذا التفسير ، أفلا أجد الله إذ رأت نفسي هذه المعاني بنصها وفصها طهرت على ألسنه قوم قلنا فانظر واعجب أيها الدكي لما جاء في الاحياء في الحب وهذا نصه .

« أوحى الله تعالى الى داود عليه السلام : لو يعلم المدرسون عني كيف انتظاري لهم ورفقي بهم وشوقي الى ترك معاصيهم لما تواتوا شوقا اليّ وتقطعت أوصالهم من محبتي ، يادود هذه إرادتي في المدرسين عني فكيف إرادتي في المقربين عني ! يادود أخرج ما يكون العمد اليّ اذا استعنى عني ، وأرحم ما أكون بعدي اذا أدبر عني ، وأحلّ ما يكون عندي اذا رجع اليّ »

وقال أبو حنيفة الصغار : « لقيت من الأنداء عابدا فقال له . انكم معاشر الأنداء تعملون على أمر ليسا معاشر الأنداء نعمل عليه . أنتم تعملون على الخوف والرجاء ونحن نعمل على المحبة والشوق »

وقال عبد الله بن محمد . « سمعت امرأة من المتعبدات تقول وهي تآكته والدموع على خديها حارية والله لقد سئمت من الحياة حتى لو رجعت الموت يساع لاشتريته شوقا الى الله تعالى وحبا للقاءه . ذل ففتطأ أفهلي فمة أنت من عمالك ؟ قالت لا ولكن طي إياه وحسن طي به . أعتره يعري وأنا حده ؟ »  
ومن خطاب الله لداود عليه السلام : « دكرى لداكرين . وجنى للضيعين . وريارقي للشتقين . وأنا خاصة للحمين »

ويقال « الشوق نار أشعلها الله في قلوب أوليائه حتى يحرق بها ما في قلوبهم من الخواطر والارادات والعوارض والحاجات » انتهى

﴿ بهجة الجبال ليلة ١٤ من شهر ذي الحجة سنة ١٣٤٨ هجرية ﴾

أكتب هذا صباح يوم الأربعاء من نفس هذا الشهر . هل لك أيها الدكي أن أحدثك عن الجبال والبهجة في المزارع النضرات والحلات الباسقات في دجات الظلمات . هل لك أن أريك كيف يكون العلم أثناء الرياضات وتشتق الحكمة من الحقول العطرات والجبال من جوانب الطرقات

ذلك اني كنت يوم الاثنين الماضي وهو آخر أيام التشريق الثلاثة في مزرعتنا بقرب القاهرة وهي قرية من بلدة المرح أنطري في أمر الررع والحصاد والحساب بيني وبين المستأجرين للأرض ، وهكذا كانت هناك هجمات الجراد على البلاد فقابلني الموكلون بانادته وهم يجمعون الرجال والأطفال ليهلكوا ذلك الجراد من الأرض ويبدوا صغاره اللاتي خرجن من البيضات اللواتي دفنها الجراد في الأرض وقضيت معهم ربما طويلا حتى اذا أرخى الليل سدوله فقلت راجعا الى بلدة المرح لأركب القطار وأتوجه للقاهرة ، فاكثرت أقرب من بلدة المرح المذكورة حتى شاهدت منظرا بديعا جيلا لم أشعر بنظيره أمد الحياة ، وما هو ذلك المظر ؟ هو نفسه الذي أشاهده منذ عشرين سنين ، نعم هو نفسه ولكن هذا المظر في هذه الليلة يمتاز بالظلام الساكن الهادي فوقفت والخيال حولي من الجهات الأربع فرفعت طرفي الى السماء اذا أمامي ﴿ مظران مدهشان ﴾ مظران المدرشفا ومظران النجوم غربا . نظرت البدر بوجهه المشرق ظل من بين الحريد والحوص وعراجين النخلات وهو ينص على الأرض أمهرا من الفضة الدائبة كأنه ملاءة تعطى جنوع النخل وعراجيه وتعشى وجه الحقول بالبهجة اللامعة والأنوار الساطعة والجبال الباهر . وهناك في جهة الغرب كأن الكواكب قطع من الماس جيلات باهرات تمعد أشعتها من خلال الخيل . فالبدر شرقا والنجوم غربا . ذهبن باي من الجبال والبضرة والرياح عابثات بالعصون والحريد والجدوع والرووع والحشائش ذات الغوير والترنج . وهناك سمعت غناء الحشرات في تلك الأرجاء . فهي إذن حانة جمعت بين رقص الزروع والأشجار وغناء الحشرات وألحان أعواد السحيل وأوراق الرووع والأغصان . وهناك خيل الى أن الدر (وقد علا في الأفق فوق تلك النخلات الباسقات) يحاطبني قائلا . « لقد أعجبك أيها الجوهري مظرنا الجميل وآنسك ماترى من نور باهر وجبال ساحر . لقد مررت في هذا المكان قبلك رجال ورجال في قرون مصب وأمم حلت أيام الفراعة القدماء ودولتي اليونان والرومان والأمويين والعباسيين والاشيدين والطولونيين وهكذا الى أيامكم هذه وقليل مهم المفكرون ها أنت ذا اليوم حدثت في الامور الجزئية والأعمال الزراعية والأحوال الاقتصادية والخبرة في أمر الجراد . فطرنا الذي تراه يسركم بالسعادة والبقاء . ألا ترى أن أعمالكم الجزئية المدنية من رراعية وتجارية وصناعية ليس لها مستقر ولا بقاء وحياتكم ذاهبة وأعمالكم كلها ستصح في حركان . فالجاهل لا يعقل ما فوق ذلك أما الحكيم فانه يتذكر عنظر الكواكب في سمائك . أنكم مخلوقون للدوام كما دمت أما ودامت النجوم قروا وقرونا فرأنا أحداثكم الأولون وهكذا أنتم لما الليلة تطرون . وما أنا أيها الجوهري وما النجوم إلا صبر أمثال للدوام الروحي فأرواحكم دأمة كما دامت أنوارى على توالى العرون والسنين وأشرقت في نفس ه هذه النعمة ورآها من قلبكم وسيرها من بعدكم . نحن تذكر لكم بأمرين . جمال الله الدائم الباقي وان اعتزكم الحوادث المرجحات المهلكات . وبقاء أرواحكم على مدى الزمان »

إن هذه الخواطر كلها قد استعرق عقلى وأثرت في نفسى وكأني غير راع لما حولي . وكنت أحيى أن يمر إنسان فيكون سلامه على قاطعا للفكر فكان ذلك وسلم رجل فرددت سلامه ولكن الفكر لم يقطع بل ارداد وصوحا وكأني أقرأ في وجه الدر الذي فهمت من مظهره هذه المعاني آتاء أخرى . دلال ان الهادي

الأمم الاسلامية أشبه بذلك النجم الذي ظهر من خلال النخلات غربا والعالم الحكيم الذي درس العلوم أشبه بنفس هذا البدر والناس بينهما درجات

يعجبنا : إن ذوي العقول السكيرة في الاسلام اذا قصرُوا أنفسهم على علم الفقه أو العمادة كانوا أشبه بهذا الكوكب يرى صغيرا جدا فاذا درس نظام هذا العالم كان كالنذر بل كحقيقة السجم لأنه كثيرا ما يكون أكبر من الشمس . إن المسلم إما قادر على العلم وإما قادر على منفعة الناس وإما عاجز . فالأول كالنذر اذا درس العلم والثاني ينفعهم في دولهم وأمورهم العامة . ولثالث الهجزه يقتصر على العبادة وحدها . ومن الجهل والبلادة أن تكون العقول السكيرة محصورة في العمادة اللفظية بل عليهم أن يتوغل في العلوم ليكونوا بدورا للأمم الاسلام والا فليكونوا نافعين بالأعمال والا فليكونوا في المساجد وهذه آخر المنازل التي تنسب النجم وهو غير في نظر الانسان . هذا آخر ما فهمته من مناظر البدر والرحوم والشجر والزرع والحمد لله رب العالمين

﴿ جوهرة في قوله تعالى - أولم نعمركم ما يتذكر فيه من تذكر وجاءكم النذير - ﴾

( تذكرني )

هاأنا ذا أيها المسلمون قل أن أفارق هذا العالم أكتب اليكم تذكرى ونذرى . أكثر هذا النوع الانساني لا يعيش فوق الستين ، وقليل منهم من يعيش الى السبعين ، والندر من يجاوز ذلك الى المائة ، والشاذ جدا يجاورها

طرت في هذا العمر الانساني نظرة غير نظرة الأطباء . الأطباء في عصرنا يقولون « إن الانسان يستحق أن يعيش (٢٠٠) سنة ولكنه يحمله وشهره وعدم انتظام شهواته قطع حياته فبات قل ذلك » واستدلوا على ذلك بسكان المدينة الذين يعيشون الى (١٥٠) وأكثر وأقل بالمرض ولا عطب وهم أقوىاء الأبدان أهل صحة وقوة وجال ، ويقولون : « إن الحيوان يعيش مائة أمثال مدة بقاء الانسان فيمر الى (٢٥) سنة وهذه بصرها في (٨) تسارى (٢٠٠) فاذا حافظ الانسان على صحته واستغنى عن العقاقير الضية واكتفى بالماء كل الدسيطة وتعرض للشمس وأكثر من الرصاصات الحسمية وعاش عيشة خلوية فانه يعيش الى المائتين كما عاش كل حيوان صعب مدة نموه ثمان مرات

هذا حكم الأطباء وقد ذكرته في ثانيا هذا التفسير ، وقد أجمعوا على أن ترك الشهوات والتعم والاكتماء بأبسط الأطعمة خير ما يسع في ذلك ، ويستحسنون أكل التوابل ولا يشرب قهوة ولا جوارا ولا شاي وسمو ولا استعان الانسان بالحبوب والحصر وامتنع عن أكل جميع التوابل ولا يشرب قهوة ولا جوارا ولا شاي وسمو الشاي المعروف ولا بدخن التبغ . ويستحسنون أن يستغنى بالمرأكة عن السكر ويقلل من الملح ويأكل الحار لا يخل . اقرأ في سورة الشعراء عند آية - وادأمرصت ديهو يشمين - وفي طه عند ذكر آدم في آخر السورة وفي أول سورة الحجر عند قصة آدم وفي سورة الأعراف عند قوله تعالى - ولا تمروا - وفي سورة النقرة عند آية - أنسندلون الذي هو أدنى بالذي هو خير - فستجد في بعض ما قرره ابن خلدون في مقدمته من أن الذين افتصروا على طعام الدرة والريت لم يتربهم الطاعون ، أما الذين أكلوا أنواع المحرم والأدهن وأقوا الألوان فالطاعون يديهم ويسبهم إلا قليلا ، وقل أن الأتليين يتصفون بصحة وليكاف والجمال والبلد والعمادة وحسن الخلق وصفاء المشاش والشماعة وأن الآخرين يتصفون بالمرض والبلادة وقبح الصورة والجهل وترك العبادة وسوء الخلق وكثير العيس والخبث

هذا كلام الأطباء فارجع اليه . وأما ذكره هالاد كرك في علم الطب ولرحم فدرس - بيت قيس بحق



جسمك ورقيا لأتمك واسعادا لك في حياتك اذا كنت مستعدا لها ومع هذا كله لست الآن في مقام كلام الأطباء بل أنا في مقام آخر وهو انى أفسر آية - أولم نعمركم ما يتذكروا فيه من تذكر - فأريد أن أبين لك ما يتخلج قلبي في هذه الحياة وما أعرفه من نذرها تذكرة لك وتنشيطا للمسلمين وذكرى لقوم يعلمون هذه هي تذكرتي في الحياة ، لقد نظرت في حياة الناس على الأرض فوجدت أ أكثر الآجال مناسبة لهذا العالم الأرضي ، فليقل الأطباء ماشاؤا ، وليقولوا إن الناس قد أساءوا في صحتهم وأكثروا ألوان الطعام والشراب والتفاني في المهلكات واللذات اللاتي يمنعن لذة الحياة ويحطن الانسان بالأسقام والعلل وتغيب الحياة وقصر العمر فليقولوا ذلك ، ولكن هذا الانسان على ما به من عوج رأياه يتعلم في الأمم الراقية وينتهى تعليمه فيما بين العشرين والثلاثين غالبا فنجد حاز درجات التفوق في العلم والفنون وأخذ بعد ذلك يفحص من علمه على أمته ﴿ وبعبارة أخرى ﴾ رأينا مدة النمو التي ذكرها وهي (٢٥) سنة هي المدة التي ينمو فيها علمه فكأن نمو الجسد ونمو العلم فرسا رهان معا يتبدئان معا ويتهيان غالبا ، ثم يعقب تلك المدة اما نراه يأخذ في الأعمال ويؤلف الكتب وينشر العلوم بين الناس وليس لنا في الحياة إلا علم أولي وعمل ثانيا ، فالعلم حصلناه في سن النمو والعمل متصل به ، إذن هذا العمر مع قصره قد أذى الوظيفتين وظيفة العلم في سن النمو ووظيفة العمل في السن التي بعدها ، أما قولهم انه مستعد أن يعيش فوق ذلك فربما يكون بعض ما قالوه حينما يرتقى الانسان عن هذه الحال ويعرف حقا أن سعادة الحياة ليست باللذات الحفيرة بل بالصحة والعافية والعلم والحكمة والمساعدة العامة ، تلك اللذات التي لا يعرفها إلا من نالها ، وهي بات أن يقدر على وصفها لغيره من الناس الذين لم يالوها

هذه تذكرتي في أمر الحياة اجالا ، أما تذكرتي فيما أنذره الانسان في هذه الحياة فهنا اذا أحدثك عنه فانه أهم مما قبله فأقول :

إنى وجدت هذه الحياة ترجع الى ﴿ أربعة أشياء ﴾ (١) ألم (٢) وأمل (٣) وعمل (٤) وحب وغرام فالثلاثة الأولى مقدمات والرابعة هي نتيجة الحياة

### ﴿ الألم ﴾

أما الألم فهناك وصفه اجالا فقد ذكرته في غير ما موصع ولكن ألخصه لك بلحيفا فأقول : لا ألم في هذا الوجود إلا لاسعادنا ، الحياة كماء المهر ولا سدل لحفظ الماء إلا بالجسور هكذا هذه الحياة لاتمام لها ولا بقاء إلا بالآلام فألم الجوع به طلسا الطعام فدامت الحياة ، ومثله ألم العطش فلما الرى وألم الشق فكانت الترية وألم الفقر فلما المال وألم الذلة فلما العزة وألم الخمول فلما الظهور والمجد وألم الدم بوصفا بالذل فانتصفا بالكرم وألم الذم بالخور والجبن فكسسا الشجاعة وألم المرض فداويا فوجعت الصحة آلاما كلها خلقت لاسعادنا ولا شتوة في هذا الوجود إلا لنتيجة مافعة وادا رصيا أن تقطع عصا من أعضائنا خيفة أن يصاب بقية الجسم مما أصابه واستعملنا الحية في أمرنا طلسا للصحة فان النتيجة لذلك كله منافعا . فادا كانت هذه أفعالنا مع قصور علمنا فهكذا تذكر أن كوارث هذه الدنيا على هذا النمط من قحط ورلزل واهلاك بلاد واعراى سفى . فهذه كلها أشبه تقطع سلعة من الجسم وان كما يدرك حكمة قطعها من جسمنا ولما نحز عن ادراك الحكمة في قطعها من الجسم العام كله بل علماء الاقتصاد أدركوا أن الزلزل بها تظهر تربة حديفة فيها حصب لانظيره في التربة كياتقتم في أول ﴿ سورة ساء ﴾ فاقراء هناك عند آية - يعلم ما يلج في الأرض - الخ

ننظر في أحوال هذه المخلوقات الحيوانية فيجد أربع لذات وأربعة آلام والآلام سابغات على اللذات (١) نرى لذة المسكن والشارب والملابس والمسكن سقمتها آلام الهوى وأوتوهمه رحواف البرد والحر

والفضيحة بين الناس . فالآلام هذا النوع من موارد الحياة سبب لطلب الطعام والشراب والملابس والمساكن  
فهما ألم تبعه أمل ثم يكون الجسد والتشمير في طلب هذه المطالب ثم تكون اللذة هما ، فهنا ألم تبعه أمل  
أوجب العمل لحصول المطالب وقد لارمه الشوق والعرام بالمطلوب

(٢) ثم يرى الناس والحيوان جميعا يسعون لاجتماع الذكر والأنثى ، فهناك ألم يتبعه أمل في الاجتماع  
فيكون العمل لطلب الشريك من ذلك النوع من الانسان أو غيره والحب هنا قوى متين والغرام لازم ،  
فباجتماع الصنفين الذكر والأنثى تزول آلام الشبق ، وبظهور الجبال والموافقة والأس تزداد اللذة كما تزداد  
السعادة في أنواع الطعام والشراب بحال المائدة وحس الطهي وجمال الروق ويتبع ذلك ما يرى في الزروع  
والأشجار من الجمال والبهجة والحسن والاشراق . كل ذلك ترغيب في المحافظة على النبات لئلا يتم فضجه فالجمال  
صاحب المطاعم في حقولها وفي إبان تعاطيها وهذا كله يزيد اللذة والانساط والآنس

(٣) ثم نرى هنا درجة ثالثة أعلى من السابقتين وهي أن الأبوين اللذين تعاشقا لمنفعتهما الخاصة وفرحا  
باللذات والجمال فزال آلام الشبق وحصل على بهجة وأس وموافقة فتعا الأعين بمحاسن المناظر والاسماع  
بعذب الألفاظ وحاسة الدوق بما يباسها كما متعا الأذنين بمناظر الررع وبهجة الانتظام في موائدهما وما كلفهما  
ومشاربهما ومتعا حاسة الذوق بألوان الطعام

أقول : إن هذين الأبوين اللذين طسا في أول الاقتران انهما اقترنا لحصول لنتهما الشهوية لاغير وأن  
ما يتعاطياه من الطعام والشراب والملابس لم يكن إلا لأجل بقائهما وحدهما ، رايها بعد ذلك قد أخذنا  
ير بيان السات والبنين وأن الجبال منهما قد ذهب وحل محله الصعف والنحول وأخذنا يضمحلان وانتقلت  
القلات منهما الى أبنائهما وبناتهما وبعد أن كانا يتهاديان أصحبا معا يقدمان أمواليهما وما يملكان الى الذرية  
فيظهر للحكيم من هذا الكتاب المسطر أمام الناس يرويه بأعيهم ولا يقفهوه وهم مسوقون مساكين مسحرون  
انه لافرق بين أهل الشرق والعرب في ذلك التسجير ولا بين الانسان وأكثر الحيوان فكلمهم مسحرون ولا  
يدرون الى أين يساقون ، يساعون في الحياة كما يساقون في الديانات ويساقون في الحكومات . فأهل هذه  
الأرس على وتيرة واحدة . تقليد أعمى في الديانات وأحوال الحياة ولا حياة لأجسامهم إلا بسائق الألم وقائد  
اللذة للدوق وللعين ولا بقاء لأنواعهم إلا بسائق الشبق وقائد اللذات . فالعين لها بطر الجبال وشهوة الذوق لها  
لذة الوصال . وإذا ولدوا الذرية ساقتهم آلام الرحة المسلطات على قلوبهم الى الارضاع والترية وشاقتهم صداقة  
الأساء وطهورضهم وقيامهم بأمرهم في السكر وهما طهر عالم جديد عالم أرى من سابقه . يرى الحيوان في الدرجة  
الو- طى يتعزل ويهوى الجبال ويموت غراما ويشد الأشعار وينصب أشراك الحب لصيد المحبوب وهو في  
كل ذلك لا يدري أن هذا كله وسيلة لا غاية . وما انعاية إلا الدرجة الثالثة التي طهر فيها رحمة الولد والعطف  
عليه قائما مقام آلام الشبق هناك فهذا سائقها كما ساق الشبق هناك وأن انتظار نوغ أولد وأن يقوم مقام  
الأبوين بعد موتهم يقوم مقام الجمال المطلوب والأس المرعوب وهو شائق . إذن الفرح بمنازع الولد ها قائم  
مقام الجمال المطلوب هناك وكلاهما شائق . وآلام القلب والعطف على الولد السائق ها كالشبق السائق هناك  
الله أكر . وصلنا الى المطاوب في هذه الحياة وهو أن حلقنا يد على أن سعادتنا العظمى لا تحصل إلا

توجه الهمة لاسعاد سوانا

أنا أكتب هذا القول ولا حجة عندي فيه إلا الضيعة المشاهدة فأنا أكتبها لأهل الشرق ولأهل لغرب  
فهذا علم فام بالحجة ولا ماقص له . فليقل أهل الشرق وليقل أهل العرب ماشاؤا وليعكر السلاسة والحكماء  
في هذه الدرجات الثلاث . ألسوا يشاهدونها في موسهم . ومن حق الحكماء بعد ذلك أن يسألوا أنفسهم لم  
هذه المشق كلها في الحياة ؟ ولم حد السات لا يتبع في تحصيل قوته بل لا في عجزه كثيرة في التماسل درهرات

تلقح بواسطة الهواء أو الماء أو الحشرات وهنّ هادئات . وقوت النسات مما حوله . ثم ننظر فنجد أدنى الحيوان لا يكون دكرا وأتّى . كلا . فقد تقدّم في ﴿سورة مريم﴾ الكلام على المحار وأن المحارة تلد الألوفا وهي هي تقوم مقام الذكر ومقام الأنثى ، فلا غرام ولا عشق ولا هجران ولا حرمان ، وهناك حيوانات دنشأت متى كبرت تمجرت فتقطع الحيوان الواحد الى قطع كل منها يصح حيوانا آخر وهذه الحيوانات مملأ البر والبحر وقد تقدم أن من أدنى الحيوان ما يكون تناسله بالانقسام بحيث يكون (٢) و (٤) و (٨) وهكذا أى ان كل واحد ينقسم الى اثنين وكل منهما ينقسم الى اثنين وهكذا الى مالا نهاية له وسموا تلك الحيوانات بالخالدة لأن الحيوان الأصلى موجود ولما انقسم اتين . وهذان انقسما قلنا انه حيوان خالد فأين المرات ! اللهم إلا اذا أحرقت أو مسمم عنه الماء . كل هذا تقدّم في هذا التفسير . فهنا نقول لم هذه المشاق كلها في نوع الانسان ؟ ولم أغرم كثير بعزّة وجيل ببينة وتوبة بليلى . ولم نسمع الهوى العذرى الذى يستولى على عقل الشاب فيعموت في هوى من أحبها كما نسمع في هذه الأيام بما يحصل في اليابان من الهوى العذرى كما كان عند قبيلة بنى عذرة

الحكيم اذا سمع ذلك يقول : لا معطل في الوجود ولا بد لهذا النصب من بديهة في أخلاق الانسان . وعسى أن تكون النتيجة في المرتبة الرابعة وهي مرتبة الحكماء . في هذه الأرض أساس عقولهم أرقى ونفوسهم أصفى جاؤا الى هذه الأرض وهم مفسكرون فيها . فهؤلاء يقولون : « إن هذه الانسانية آراؤها كلها محدودة والحياة عندهم تقف أعراصها عند مقاصد جزئية وهم درجات بعضها فوق بعض يكتفى أحدهم بالمال والآخر بالنساء والثالث بالبنين والقطاير المقطرة من الذهب والفضة والحيل المسومة والأنعام والحراث . ويتعالى قوم الى أعلى من ذلك فيكونون محافظين على المجموع كالأمراء والحكام والملوك وهؤلاء يعطفون اذا كانوا صادقين على المجموع عطف الأنوين على الذرية ولهم لذات على مقدار ما يعملون أرقى من لذات الأنوين بالدرية ولذات المتعاشقين بدليل اما نجد القواد إبان الحرب لا تتوجه همهم إلا الى غاية العدو وأن الملك مقدّم عند عقلائهم على معشوقه . فاذا توقف حوز الملك على تركها تركها لأن لذة الملك أعلى لأمرها عقلية ولذة الاقتران بالأنثى حسية واللذة العقلية أعلى من الحسية . ثم يطرهؤلاء الحكماء نظرة عامّة في حال الناس فيقولون :

(١) نحن عرفنا أن السوائق والقوائد في المراتب الثلاث المقدّمة لم رها إلا في الحيوانات العليا . أما الدينئة فلا وكلما ارتقى الحيوان وحدا فيه هذه الأحوال أشدّ وبرى عطفه على الولد أكمل فله جعل هذه مقدّمة بنى عليها نتائجها في مستقبلها مع الناس . ولسنا وشربا ودقا الحلو والمرّ وعاشريا الأرواج . ويقولون أيضا نحن أكلنا وولدنا كما يلدون فوجدنا أن أحر المراتب نتائج المقدّمات . وهناك أساس تولوا المحافظة على المجموع ولهم لذة على مقدار تلك المحافظة وهي أعلى كما تقدّم

(٢) فأين مزيتنا إذن اذا وقفنا عند هذا الحدّ . نحن نحب أن تتجاوز هذه المراتب الثلاث وملحمتها فلانكتفى بالدرية ولا بالملك لأن هذه كلها لذات محدودة مشوبة بالكدر والحرن والأسى وفي الدرية والعزل وكيد الأعداء في الملك ولكل من الناس درجة يصل اليها ولا يتعدّها . أما نحن فاما لا نقف عند هذه الدرجات بل لنظر نظرة أعلى فنقول :

(٣) اذا نتت أن هناك عشقا بين الذكر والأنثى وأن هذا العشق أسج الدرية . فالدرجة الثانية أتعجب الدرجة الثالثة التي هي أعلى منها سحجن بعشق عشقا أعلى وهي مباحث هذا الوجود كله فمدرسه وناقله لأما أهل له وهذا العشق لا نقص فيه وحكمة العشق الحيوانى انه مؤهل للعشق العلمى وهذا العشق لامهية لمداه فهو نفسه لذة لا يشومها كدر ولا يعترها نقص . واذا كان العشق الحيوانى في الشاب فالعشق العلمى يكون في الشاب ويريد في المشيب وهناك تصعب اللذة الحسية وتقوى اللذة العقلية . ثم يقولون إمارأنا أن الدرجة

الثالثة وهى النهاية للحيوان انه يعطف على الولد ويهزج به . فعطفه عليه بسائق الآلام والرأفة والرحمة وفرحه به بسائق اللذة بصحته وعلمه ومنافعه ، ويرمز لهذه الدرجات كلها - لتركبوها وزينة - فالركوب لدفع ألم المشى والزينة بحصولها فى الملك والتساهى بها فهاتان ساريتان فى الدرجات كلها

فها نحن أولاء نعطف على المجموع الانسانى كله ونجد فى السعادة بما نملك من قدرة وما نستطيع من علم وما نقدر عايشه من صناعة . إذن نحن آباء للناس والناس أبناؤنا . فنحن نعشق الوجود كله والعشق يدعو للوصال والوصال صور الموحودات فى النفس ، حتى أدركنا جبال العوالم العلوية والسفلية بصورها العلمية الجيلة فقد نلنا محبوبا وحصلناه فى نفوسنا وهذا هو الواصل الحقيقى لأن المحين لا يظلم إلا اتحاد النفوس . أما الواصل المشهور الجسمى فهو وصال حسى يعقه فتور الحب نوعا ما . أما تحصيل صور الموجودات من حيث حقائقها فذلك هو اللذة التى تحس بها والناس حولنا تاهون جاهلون نائمون لا يشعرون ما تحس به من الجبال ومستحيل أن يصل الانسان لذلك إلا بدراسة مقدار كاف من العلوم الرياضية والطبيعية والحكمة

فنحن بهذا نلنا أعلى اللذات فى مقابلة أحسبها التى نلناها ونحن هائمون كبقية الشان . وإذا رأينا أن نهاية هذا الانسان إنما هى الدرية والتربية . فإن نحن أولاء نسعى لتربية الجميع ، نربى الملوك والسوقة ونعطف على السكار والصغار والفقراء والأغنياء ونحس فى ذلك بلذة تقطع دونها الأعناق

ولما فى هذا الوجود نظرة عامة بعد ذلك فقول : « ههنا اشراق للشمس وصوء للكواكب وللقمر ، أرسلت هذه لنا من غير عمل منا ، وهذا الصوء لولاه لم تكن لنا حياة وقد أحسنا فى أنفسنا بأعمالنا القليلة واحساسنا بسعادة على مقدار ما رأينا من اسعاد أبناء نوعنا ، ورأينا أن العلماء والحكماء يحسون عموم الناس نظرا لعموم نفعهم وأن الآباء يحبون الأبناء أكثر من حب الأبناء للآباء لأن الدائن يجب بقاء المدين والعالم يحب المتعلم ، والمحسن يحب من أحسن اليه أكثر من حب الآخرين للأوليين . فهذه الأنوار المسرقة وأنواع السعادات فى الأرض والهواء والماء والأرض والكواكب . كل هذه ليس لنا فيها عمل ، ولقد وجدنا أنفسنا نعيش بينها ونتلقى المنافع من ذات لانزاهاء ، أفلا نقول على سبيل القياس التمثيل وان لم يكن يقينا إن هذا الاحسان لم يكن إلا بناء على حب وأن تلك الذات لما أحمت وجود المخلوقات نوعتها ووضعت كلا فى مرتبته وهذه الذات هى التى جعلت بعض الناس فرحين بالبرك والمستنقعات وأفرحت الفيران بالمرأحيض كما أفرحت السحلى بالنسائين وأفرحت العلماء بدارك ذلك كله . وأن استعداد الحكماء أرقى من استعداد جميع المخلوقات فى هذه الأرض بعد الأنبياء ، ولذلك كثير إلهامهم وتعليمهم وآثارهم وارشادهم لأهل الأرض اخوانهم وإن أعظم الحب من تلك الذات قد احتضن به أوائل الحكماء بعد الأنبياء بدليل اهمهم أدركوا الجبال فعملوا وأطعموا رحمة السماء فعطفوا عليهم فهم إذن صفوة الله فى أرضه بعد الأنبياء وهذا البرهان ولذا انهم الحقيقية أعلى من لذات الناس بعد الأنبياء أيضا ، ثم يقولون . وإذا كنا نعلم أن تلك الذات اقدس المحجوبة عنا تحسنا حب أكثر من حبنا لها بدليل هذه النعم وأن المحسن أوفر حبا لمن أحسن اليهم منهم له وأن كل حال وبهاء وحسن وانعام إنما هى مظاهر ذاته المتقدمة . أفلا يكون ذلك ينحصر الى حبه والاعرام به ولشوق لثباته ثم يحس كل حبس وقتنا على رصائه باسعاد عباده وناقتفاء آثاره فنفكر فى سعادة هذا الانسان المسكين فجدد انه لا يرل فى الجهالة معمورا . ذلك انه فى الترقى والعرب عاش مقطع الأوصال لارأطة ترابطه ولا جمعة تحممه إلا حوس احتلاف الأرطان والقنابل والممالك أسدنا للقتال . كل ذلك منه جهل وعمادة . ذلك انه لم يدرس جسده ولو درس جسده لوجد أن جميع الجسم متصل الأعصاب ومتى احتسب منها عصب أسرع الطبيب بالصدر بضره بضره وتتوارد الحيوانات التى فى الدم من السكرات الجراء السكرات البيضاء فتجتمع على ذلك المرض ويسر عدها البراء من الخارج فيبرأ المريض . فهكذا وليكن هذا النوع الانسانى هذا ما اتصلت الأمم باواصلات فى

زماننا . فإذا حصل لاحداها ضيق أو كرب فلتقم الأمم كلها لها بالمساعدة والاتصال اليوم سهل . فأما إذا كانت تلك الأمة لاتصلح للمساعدة وزاد توحشها ولم تنجع الوسائل في تعليمها واسعاها فلتقطع من جسم الانسانية العامة كما يقطع العضو المريض اذا لم يفد فيه الدواء

هذه هي نهاية آراء الحكماء في مستقبل الزمان ، فهم سيقولون للامم : « لنكن أيتها الأمم مساعدات بعضكن بعضا ومن لم يكن عندها استعداد لمساعدة المجموع وغلبت عليها عقائدها الموروثة فلتحتل الأمم كلها في تعليمها . فإذا فشلت جميع الطرق فلتند تلك الأمة ولتركها جميع الأمم مهسلة . وآخر الطب السكى » وهناك يسود السلام وتتم سعادة الانسان

فهؤلاء الحكماء الذين هذه آراؤهم يفرحون من الآن بالسعادة . وهؤلاء هم الذين يفهمون آية - سلام قولاً من رب رحيم - لأن المربي الرحيم الذي عرفوه قد ألهمهم السلام من الآن . ذلك انهم أيقنوا بأن الأمراض ما هي إلا مسدات تقود للإصلاح والموت خلاص من أسر هذه الطبيعة ورجوع الى الكمال المطلق وأي سلام بعد هذا . فهؤلاء - لا يحزنهم الفرع الأكبر وتلقاهم الملائكة هذا يومكم الذي كنتم توعدون - بل هذه الفشار عندهم وهم في هذه الحياة والملائكة المدكورون هم معهم الآن يلهمونهم العلوم والمعارف لعلمهم أنهم يدشونها لأفهمهم . فالملائكة يدخلون عليهم من كل باب يوم القيامة ويلهمونهم هذه العلوم الموجبات للسلام والأمان فيلقون العلوم للناس وهم بها مطمئنون ولا يبالون بالأعداء ولا بالخصوم والحادين فهؤلاء لاخوف عليهم في المستقبل ولاهم يحزنون على ماضى والملائكة تنزل عليهم وتاهمهم ذلك في الحياة وإن لم يروهم وبعد الموت وهم اليهم ينظرون

هذا ما تذكرته عند تفسير هذه الآية وهي قوله تعالى - أولم نعمركم مايتذكر فيه من تذكر وجاءكم النذير - . الله عمري في الأرض سنين وسنين وهذه تذكرتي لمن بعدى من المسلمين والناس أجمعين والحمد لله رب العالمين . انتهى تفسير ﴿ سورة فاطر ﴾ يوم الجمعة ٢٣ مايو سنة ١٩٣٠ م و ٢٢ ذى الحجة سنة ١٣٤٨ هجرية



ينهبه ومهبعا معبدا (بتشديد الباء) يسلكه

(٢) ولها أيام فتوة وقوة وعظمة اذا اشتد كاهلها وعظم مسرتها وقوت شكيمتها كالانسان أيام فتوته وتعام رحولته وكلا نة في فصل الصيف

(٣) ولها أيام انحطاط وضعف كما تنحط الشمس ذاهبة الى الغرب كل يوم وكالشمس تدخل في برج الميزان ويأخذ النهار في الفصر والليل في الريادة

(٤) وأيام موت كموت الانسان واقبال الليل وحلول فصل الشتاء

اذا عرف هذا أيها الحكيم فلتعلم أن الأمم الأرضية كانت أمام النبوة تداعتها خول رصعها تكحول السنين يموتها أيام الشتاء ، فها أن طهر الام ثارت العرم وانتشر العمران وهاجت الأرض وماحب واندمت المدنية فيها ككرة أخرى إذ تدهورت الدينيات القديمة في الفرس والرومان وحلت محلها مدينيات حديثة وأخذ العرب الذين كانوا مهترين في الصحراء لاحامعة لهم يستخرجون العلوم من مكائهم ويدرسون بواربع أمم الفرس والروم وبقرون عاوم الأمم شأن الصبي أيام طفولته والحيوانات في فصل الربيع إذ تخرج من أوكارها وتقوم من أعجارها كأنها معبوة من أجسادها منتشرة في الأرض تسمى شيئا للحياة ، فلما أن استقرت قرار الأمم الاسلامية في أواصر القرن الثاني وقبلة طمس الملك وعظم شأنهم أخذوا يستثمرون ما ررعوا ويتصاؤون ما أئنت طمس مدينتهم أمام الدولة الأموية فوقوا امتنجات قرويا وقرويا حتى اذا كانت أمام الشريعة وأمام الصعاب كأنهم في وقت الفصر والسنة في فصل الحريف أخذت أمم التتار تكسح هذه الأمم ففرح المسلمون أشبه بفصل الشتاء في السنة وبلاسان اذا مات وبالهرا اذا دبر والله اذا أقبل

رهاهي هذه الأمم الاسلامية اليوم قد أقبلت أنا شامها وحلت شمسها في برج الحمل ، وهام أرواء يبحثون في كتب الأمم وقرؤن تاريخها شأن الطفل أمام طفولته إذ يناد ماحرله والحيوانات المنتشرات في فصل الربيع وشأن المسلمين في القرون الأولى أيام ظهور النبوة . وهذا التفسير قد طهر اليوم في إبان صبا الاسلام بعدد الأمم الاسلامية في ستاء دهرهم وخولهم ونومهم العميق ويريد الله أن يوقظهم من كههم ويحيي محمدهم بعد موتهم . قد يعلمون ؟ قرؤن أمال هذه السورة (سورة يس) . قد اذا نقاهم في اولها ؟ فأول ما سمعوهون منها فسميا بالقرآن على صمد الله كالمهم بالهمم ادا هو على انه صلى الله عليه وسلم ماضل و اغوى . فهذه تفرع أسباع المسلمين اليوم من كل حكاؤهم . تتأين الله هو الذي مهدي الصالحين الى بارئ في طلمات الليالي الماثرين في الصبر والقرآن لاهتدون به ميلا ولا يحذون دليلا وهكذا ستن العذرات في مواجها وتصلنهم في شعاعها ملائكة اوتيا يهيا ولا نفاذ يهديها الى باب النبوة (الدعوة الى الحرية) هي التي تميز لهم المسار وتهدونهم الى سوا الصراط في تلج البحار . فالهم في البحراء هاته المسالك المأز وهوى البحر هدي لا يارب . روي الهداية ذات النبوة التي تنجهم من طيسية سما وحبوا مسخرة امتنا قليلا تتراين لها علم خاصة تسمي لربان السمر والغرب والشمال والحبوب وهالك تدرس اجمعهم وأما كمها يهديها في صلح البحر . ههنا هي الهمم الذي أقسم الله به حين هو على أن النبي صلى الله عليه وسلم اصله وساعوى . ولارب أن الهمم ادا كان وسط السماء لا يهدي وأما مدينا إدهري والقرآن الحكيم في (سورة نوح) ها مهدي كما مهدي الهمم انبئت أقسم به على أنا من المسلمين على صراطهم هم لأن هدانا كهداية الهمم وكما أن الهمم لا تعرف ما كره في السماء بوسيلة تهدينا الى طرقة هكذا هذا الدرك لانهم الهداية به إلا معلوم ولهم . دداية الهمم همهم الى علم هكذا هاته القرآن لاند معيا من علوم والمعلوم التي في هذه السورة وطرق الهداية فيها ال صراط المذنبين لانه ومة سبيل الشمس في اليوم وفي السنة ونظام الدرك في أول طويها أرى علم أن السورة مدونة بمر المثلثات اربعة اثنى حاهها الى لون وكن





الأمم الإسلامية اليوم أشبه بآبائنا أيام ظهور النبوة فنحن اليوم كآبائنا أيام الصحابة وأيام النبوة ابتداء حياة جديدة راها أخذة في النمو والاستيقاظ في مصر والشام والعراق والفرس والهند وبلاد جاوه والملايو، وهذه كتلك تماما، فهاهم أولاء أخذوا يقرؤن تاريخ أسلافهم وتاريخ الأمم ولا يحصى لهم من تولى زعامة الأمم وقيادتها كما قادها آبائهم وكانوا نبراسا للأمم كأيام الدولة العباسية

(٣) أما الدرجة الثالثة فهي أيام الدماء والروال وهي المذكورة في هذه السورة من النفخ في الصور وانقسام الناس فريقين : فريق في الجنة ، وفريق في السعير

ومن عجب أن الرحمة المذكورة في آية البسلة أحاطت بهذه الأقسام الثلاثة فيبينها تجدد الاعتبار بالأمم في أول السورة بقوله تعالى - تنزيل العزيز الرحيم - إذا أنت ترى دخول الجنة مشمولاً بها إذ يقال لهم - سلام قولا من رب رحيم - فالرحمة في الاعتبار بالأمم البائدة المضروبة لنا أمثالا كالرحمة في اقتطاف ثمرات الأعمال في الجنان وشرب الرحيق المختوم ختامه مسك هناك فإذا قرأنا تاريخ البائدين فذلك من رحمة الرحمن الرحيم وهي الدرجة الأولى

وإذا غرسنا الأشجار ونظمنا الحقول وقطعنا الأزهار وجنبنا الثمار فذلك من رحمته وإذا دخلنا الحباب وشربنا شراب الحب من كأس كل مزاحها ونحسبنا فذلك من الرحمة . إذن الرحمة في الاعتبار بالأمم وفي السعادة في الحياة وفي سعادة الحيات واحدة ، لذلك ابتداء السورة بقوله « بسم الله الرحمن الرحيم » وبهذا تم الكلام على الفصل الأول في تفسير البسلة

### الفصل الثاني

## بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يَسْ \* وَالْقُرْآنِ الْحَكِيمِ \* إِنَّكَ لِنَ الْمُرْسَلِينَ \* عَلَى صِرَاطٍ مُسْتَقِيمٍ \* تَنْزِيلَ الْغَفِيرِ  
الرَّحِيمِ \* لَتُنذِرَ قَوْمًا مَّا أُنذِرَ آبَاؤُهُمْ فَهُمْ غَافِلُونَ \* لَقَدْ حَقَّ الْقَوْلُ عَلَى أَكْثَرِهِمْ فَهُمْ  
لَا يُؤْمِنُونَ \* إِنَّا جَعَلْنَا فِي أَعْقَابِهِمْ أُغْلَالًا فَهُمْ إِلَى الْأَدْفَانِ فَهُمْ مُّقْمَحُونَ \* وَجَعَلْنَا مِنْ بَيْنِ  
أَيْدِيهِمْ سَدًّا وَمِنْ خَلْفِهِمْ سَدًّا فَأَعْشَنَاهُمْ فَهُمْ لَا يُصْغُونَ \* وَسَوَاءٌ عَلَيْهِمْ ءَأُنذِرْتَهُمْ أَمْ لَمْ  
تُنذِرْهُمْ لَا يُؤْمِنُونَ \* إِنَّمَا تُنذِرُ مَنِ اتَّبَعَ الذِّكْرَ وَحِثِّي الرَّحْمَنَ بِالْغَيْبِ فَبَشِّرْهُ بِمَعْفَرَةٍ وَآخِرِ  
كَرِيمٍ \* إِنَّا نَحْنُ نُحْيِي الْمَوْتَى وَنَكْتُبُ مَا قَدَّمُوا وَآتَاهُمْ وَكُلَّ شَيْءٍ أَحْصَيْنَاهُ فِي إِمَامٍ مُبِينٍ \*  
يَا صِرْبَ لَهُمْ مَثَلًا الْقُرْيَةَ إِذْ جَاءَهَا الْمُرْسَلُونَ \* إِذْ أَرْسَلْنَا إِلَيْهِمُ اثْنَيْنِ فَكَذَّبُوهُمَا فَعَزَّزْنَا  
بِثَالِثٍ فَقَالُوا إِنَّا إِلَهُكُمُ مُّرْسَلُونَ \* قَالُوا مَا أَنْتُمْ إِلَّا بَشَرٌ مِثْلُنَا وَمَا أَنْزَلَ الرَّحْمَنُ مِنْ شَيْءٍ إِنْ  
أَنْتُمْ إِلَّا تَكْذِبُونَ \* قَالُوا رَبَّنَا عَلِّمْنَا لَمَّا يَتْلُوا كَلِمَاتُ الْحَقِّ الْمُبِينِ \* قَالُوا  
إِنَّا نَطِيرُنَا بِكُمْ لَيْلًا لَمْ تَدْهَوَا كَلِمَاتُكُمْ وَلَيْسَ سَمْعُكُمْ مِمَّا يَتَذَكَّرُ أَلَيْسَ \* قَالُوا طَارَ لَكُمْ مَعَكُمْ

أَنْ دُكِّرْتُمْ بَلْ أَنْتُمْ مُسْرِفُونَ \* وَخَاءٌ مِنْ أَقْصَا الْمَدِينَةِ رَجُلٌ يَسْعَى قَالَ يَا قَوْمِ اتَّبِعُوا  
الْمُرْسَلِينَ \* اتَّبِعُوا مَنْ لَا يَسْئَلُكُمْ أَجْرًا وَهُمْ مُهْتَدُونَ \* وَمَا لِيَ لَا أَعْبُدُ الَّذِي فَطَرَنِي وَإِلَيْهِ  
تَرْجِعُونَ \* ءَاتَّخِذُوا مِنْ دُونِهِ آلِهَةً إِنْ يُرِدْنِ الرَّحْمَنُ بِضُرٍّ لَا تُغْنِي عَنْهُمْ شِفَاعَتُهُمْ شَيْئًا وَلَا يُنْقِذُون \*  
إِنِّي إِذَا لَفِيَ صَلَالٌ مُبِينٌ \* إِنِّي آمَنْتُ بِرَبِّكُمْ فَاسْمِعُونِ \* قِيلَ ادْخُلِ الْجَنَّةَ قَالَ يَا لَيْتَ قَوْمِي  
يَعْلَمُونَ \* بِمَا غَرَّ لِي رَبِّي وَجَعَلَنِي مِنَ الْمَكْرُمِينَ \* وَمَا أَنْزَلْنَا عَلَى قَوْمِهِ مِنْ بَعْدِهِ مِنْ جُنْدٍ مِنْ  
السَّمَاءِ وَمَا كُنَّا مُنْزِلِينَ \* إِنْ كَانَتْ إِلَّا صَيْحَةً وَاحِدَةً فَإِذَا هُمْ خَامِدُونَ \* يَا حَسْرَةً عَلَى الْعِبَادِ  
مَا يَأْتِيهِمْ مِنْ رَسُولٍ إِلَّا كَانُوا بِهِ يَسْتَهْزِئُونَ \* أَلَمْ يَرَوْا كَمْ أَهْلَكْنَا قَبْلَهُمْ مِنَ الْقُرُونِ أَنَّهُمْ إِلَيْهِمْ  
لَا يَرْجِعُونَ \* وَإِنْ كُلٌّ لَمَّا جَمِيعٌ لَدَيْنَا مُحْضَرُونَ \* وَآيَةٌ لَهُمْ الْأَرْضُ الْمَيْتَةُ أَحْيَيْنَاهَا وَأَخْرَجْنَا  
مِنْهَا حَبًّا فَمِنْهُ يُأْكُلُونَ \* وَجَعَلْنَا فِيهَا جَنَّاتٍ مِنْ نَحِيلٍ وَأَعْمَابٍ وَفَجَّرْنَا فِيهَا مِنَ الْعُيُونِ \* لِيَأْكُلُوا  
مِنْ ثَمَرِهِ وَمَا عَمِلَتْهُ أَيْدِيهِمْ أَفَلَا يَشْكُرُونَ \* سُبْحَانَ الَّذِي حَلَقَ الْأَزْوَاجَ كُلَّهَا مِمَّا تُنْثَرُ  
الْأَرْضُ وَمِمَّنْ أَنْفُسِهِمْ وَمِمَّا لَا يَعْلَمُونَ \* وَآيَةٌ لَهُمُ اللَّيْلُ نَسْلَخُ مِنْهُ النَّهَارَ فَإِذَا هُمْ مُظْلِمُونَ \*  
وَالشَّمْسُ تَجْرِي لِمُسْتَقَرٍّ لَهَا ذَلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ \* وَالْقَمَرَ قَدَرْنَا مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعُرْجُونِ  
الْقَدِيمِ \* لَا الشَّمْسُ يَنْصَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ \*  
وَآيَةٌ لَهُمْ أَنَّا حَمَلْنَا ذُرِّيَّتَهُمْ فِي الْفَلَكِ الْمَشْحُونِ \* وَخَلَقْنَا لَهُمْ مِنْ مِثْلِهِ مَا يَرْكَبُونَ \* وَإِنْ نَشَأْ  
نُغَرِّقْهُمْ فَلَا صَرِيحَ لَهُمْ وَلَا هُمْ يُنْقِذُونَ \* إِلَّا رَحْمَةً مِنَّا وَمَتَاعًا إِلَىٰ حِينٍ \* وَإِذَا قِيلَ لَهُمُ اتَّقُوا  
مَآسِينَ أَيْدِيكُمْ وَمَا خَلَقَكُمْ لِتَعْلَمَكُمُ تَرْجِعُونَ \* وَمَا نَأْتِيهِمْ مِنْ آيَةٍ مِنْ آيَاتِ رَبِّهِمْ إِلَّا كَانُوا  
عَنْهَا مُعْرِضِينَ \* وَإِذَا قِيلَ لَهُمُ اقْنُطُوا إِنَّمَا يَرْفَعُكُمُ اللَّهُ قَالَ الَّذِينَ كَفَرُوا لِلَّذِينَ آمَنُوا اطَّعِمُوا مَنْ  
لَوْ يَشَاءُ اللَّهُ أَطْعَمَهُ إِنْ أَنْتُمْ إِلَّا فِي صَلَالٍ مُبِينٍ \* وَيَقُولُونَ مَتَىٰ هَذَا الْوَعْدُ إِنْ كُنْتُمْ صَادِقِينَ \*  
مَا يَمْطُرُونَ إِلَّا سَحَابَ مَحْدُودٍ \* هُمْ يَخِصِّمُونَ \* فَلَا يَسْتَطِيعُونَ تَوْصِيَةً وَلَا إِلَىٰ أَهْلِهِمْ  
يَرْجِعُونَ \* وَفُتِحَ فِي الصُّورِ فَإِذَا هُمْ مِنَ الْأَحْدَاثِ إِلَىٰ رَبِّهِمْ يَنْسِلُونَ \* قَالُوا يَا وَيْلَنَا مَنْ بَعَثَنَا مِنْ  
مَرْقَدِنَا هَذَا مَا وَعَدَ الرَّحْمَنُ وَصَدَقَ الْمُرْسَلُونَ \* إِنْ كَانَتْ إِلَّا صَيْحَةً وَاحِدَةً فَإِذَا هُمْ جَمِيعٌ لَدَيْنَا  
مُحْضَرُونَ \* فَالْيَوْمَ لَا تَطْلُمُ نَفْسٌ شَيْئًا وَلَا تَجْرُونَ إِلَّا مَا كُنْتُمْ تَعْمَلُونَ \* إِنَّ أَصْحَابَ الْحَشَةِ  
الْيَوْمَ فِي سَعْلٍ فَا تَهَيَّوْنَ \* هُمْ وَرُؤُوحُهُمْ فِي مِلَالٍ عَلَى الْأَرَائِكِ مُتَكِنُونَ \* هُمْ فِيهَا كَاسَةٌ  
وَهُمْ بِهَا يَعْهَوْنَ \* سَلَامٌ قَوْلًا مِنْ رَبِّ رَحِيمٍ \* وَأَمَّا رُؤُوحُهُمْ فِيهَا الْأَنْجَرُ مَوْءٌ أَلَمْ أَعْبُدْ  
إِلَيْكَ يَا بَنِي آدَمَ أَنْ لَا تَعْبُدُوا الشَّيْطَانَ إِنَّهُ كَانَ عَدُوًّا لِلنَّاسِ \* وَلَنْ أَعْبُدُوهُ عَدَاوَةَ صِرَاطٍ مُسْتَقِيمٍ \*

وَلَقَدْ أَصَلَّ مِنْكُمْ جِيلاً كَثِيراً أَلَمْ تَكُونُوا تَعْلَمُونَ \* هُدِيَ جِبْتُهُمُ الَّتِي كُنْتُمْ تُوعَدُونَ \* أَصَلُّوا هَـ  
 الْيَوْمَ بِمَا كُنْتُمْ تَكْفُرُونَ \* الْيَوْمَ نَخْتِمُ عَلَى أَفْوَاهِهِمْ وَتُكَلِّمُنَا أَيْدِيهِمْ وَتَشْهَدُ أَرْجُلُهُمْ بِمَا كَانُوا  
 يَكْسِبُونَ \* وَلَوْ نَشَاءُ لَطَمَسْنَا عَلَى أَعْيُنِهِمْ فَاسْتَمَقُوا الصِّرَاطَ فَأَنَّى يُبْعِرُونَ \* وَلَوْ نَشَاءُ لَمَسَخْنَاهُمْ  
 عَلَى مَكَانَتِهِمْ فَمَا اسْتَطَاعُوا مُضِيّاً وَلَا يَرْجِعُونَ \* وَمَنْ يَمُرَّهُ نُسْخَنَاهُ فَلَا يَعْقِلُونَ \* وَمَا  
 عَظَمَاهُ الشَّجَرُ وَمَا يَنْبَغِي لَهُ إِنْ هُوَ إِلَّا ذِكْرٌ وَقُرْآنٌ مُبِينٌ \* لِيُذَكِّرَ مَنْ كَانَ حَمِيّاً وَيَحَقِّقَ الْقَوْلَ عَلَى  
 الْكَافِرِينَ \* أَوْ لَمْ يَرَوْا أَنَّا خَلَقْنَا لَهُمْ مِنَّا جَمِيعاً أَلَيْسَ لَنَا بِمَكُونٍ \* وَذَلَّلْنَاهَا لَهُمْ  
 فَمِنْهَا رَكُوبُهُمْ وَمِنْهَا بَنُوا كُتُوبَهُمْ \* وَلَهُمْ فِيهَا مَنَافِعُ وَمَشَارِبُ أَفَلَا يَشْكُرُونَ \* وَاتَّخَذُوا مِنْ دُونِ  
 اللَّهِ آلِهَةً لَّهُمْ يَنْصُرُونَ \* لَا يَسْتَطِيعُونَ نَصْرَهُمْ وَهُمْ لَهُمْ جُنْدٌ مُنْصَرُونَ \* فَلَا يَحِزُّكَ قَوْلُهُمْ  
 إِنَّا نَعْلَمُ مَا يُسِرُّونَ وَمَا يُعْلِنُونَ \* أَوْ لَمْ يَرَ الْإِنْسَانُ أَنَّا خَلَقْنَاهُ مِنْ نُطْقَةٍ فَإِذَا هُوَ خَصِيمٌ مُبِينٌ \*  
 وَصَرَّحَ لَمَّا مَثَلًا وَنَسَبَ خَلْقَهُ قَالَ مَنْ يُحْيِي الْعِظَامَ وَهِيَ رَمِيمٌ \* قُلْ يُحْيِيهَا الَّذِي أَنشَأَهَا أَوَّلَ مَرَّةٍ  
 وَهُوَ بِكُلِّ خَلْقٍ عَلِيمٌ \* الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ مِنَ الشَّجَرِ الْأَخْضَرِ نَاراً فَإِذَا أَنْتُمْ مِنْهُ تُوقِدُونَ \*  
 أَوَلَيْسَ الَّذِي خَلَقَ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ بِقَادِرٍ عَلَى أَنْ يَخْلُقَ مِثْلَهُمْ بَلَى وَهُوَ الْخَلَّاقُ الْعَلِيمُ \* إِنَّمَا  
 أَمْرُهُ إِذَا أَرَادَ سَيْدَتًا أَنْ يَقُولَ لَهُ كُنْ فَيَكُونُ \* فَسُبْحَانَ الَّذِي بِيَدِهِ مَلَكُوتُ كُلِّ شَيْءٍ وَإِلَيْهِ  
 تُرْجَعُونَ \*

### \* التفسير اللفظي \*

## بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

(س) قد اطلعت على ما كتبت على الحروف التي في أوائل السور في أول ﴿آل عمران﴾ من عددها  
 وهما منها للأوصاف الفلسفية والفقرات التشريعية الانسانية والعجائب الطبيعية والاستدلال بها على بقاء المنة  
 انعمية بعد فناء اللغات الاوردية كما أوضحه علماء الألمان بالاستنتاج الموافق لمرز القرآن . ولعلك أيضا قرأت  
 ما جاء في سورة العنكبوت والروم وما بعدهما من اشارة الحروف في أوائلها وفوق ذلك الى اسماء  
 الحروف الحكيمة ونظام المصائر الارضية وعجائبها الحكيمة والامناع هناك الى أن ﴿الذم﴾ في أول سورة النقرة  
 تريد على ذلك بالاشارة الى الاستفهام التقريرى في مسألة الدين خرجوا من ديارهم وهم ألوف حمر الموت  
 ومسألة ابراهيم والطير والفرير . فهناك قد جاء القول بلفظ ﴿الذم﴾ في أوله . ولكن هذا المعام أندع بمانا  
 وأعجب نظاما وأعدل مراما وأحسن صمما وأندع وصفا وذلك من ناحية الآراء الاسماحية التي دلتها  
 والعلوم الحكيمة التي منها عرستها لامن حيث تنسب الآيات القرآنية فاما كنهها طمة موريدية هي آيات الكتاب  
 وسترى ايضا هذا المعام في الفصل الثالث إن شاء الله تعالى . فمترك ما طره من جمال النضع وبدائع الحكيمة  
 ونظام الجبال والجلال (والآن الحكيمة) أى الاسم بالمرآن دى الحكيمة (ذلك لمن المرسلين) الذين هم  
 (على صراط مستقيم) أى على طريقه . فقيمته بل التران (تبريل الزير) فى ملكه (الرحيم) محله .



فاشهدوا لى بذلك ، فلما قل ذلك وثب القوم عليه وثبة رجل واحد فقتلوه ، فلما لقي الله ( قيل ) له ( ادخل الجنة ) فلما دخلها ورأى نعيمها ( قال يا ليت قوى عامون بما غفر لى رنى وجعلنى من المكرمين )  
 تنى أن يعلم قومه أن الله غفر له وأكرمه . وقيل انهم لما هموا بقتله رفعه الله الى الجنة على ما قاله الحسن  
 فقال ما تقدم ( وما أنزلنا على قومه من بعده ) من بعد اهلا كه أوقفه ( من جند من السماء ) وهم الملائكة  
 لإهلا كههم ( وما كننا منزلين ) وما كان يصح فى حكمنا ، ذلك لأن اهلا كههم أيسرهما يطنون ( إن كانت )  
 العقوبة ( إلا صيحة واحدة ) صاحبها جبريل ( فإذا هم خامدون ) ميتون كما تخمد النار ( يا حسرة على العباد )  
 أى تعالى يا حسرة فهذه من أحوالك فخفك أن تحضرى فيها وهى حال استهراهم بالرسول ( ما يأتىهم من  
 رسول إلا كانوا به يستهزؤن بما يروا ) ألم يعلموا وهو معلق عن المفعولين بكم فى قوله ( كم أهلكنا قلمهم  
 من القرون ) وقوله ( أنهم اليهم لا يرجعون ) بدل من كم ، والمعنى ألم يروا كثرة إهلا كهنا من قبلهم ككوبهم  
 غير راجعين الينا ( وإن كل لما جيع لدينا محضرون ) أى وما كل إلا مجموعون محضرون عندما للحساب وهذا  
 على قراءة - لما - بالتشديد ، فأما الخفيفة فالمعنى ان كلهم محشورون مجموعون الخ ( وآية لهم الأرض الميتة )  
 بالتخفيف والتشديد ( أحييناهما ) بالمطر ( وأخرجنا منها ) من الأرض ( حيا ) جسد الحب ( هه ) من الحب  
 ( بأكلون ) وجعلنا فيها فى الأرض ( جنات ) بسايتى ، ( من نخيل وأعناب وخمر فيها من العيون ) لياأكلوا  
 من ثمره ) أى ثمر ما ذكر وهو الجنات ( وما عملته ايديهم ) أى ان الثمر بخلاف الله لا يفعلهم ( أفلا يشكرون )  
 نعمة الله تعالى ( سبحانه الذى خالق الأرواح ) الأصناف والأنواع ( كلها مما تمبت الأرض ) من النبات  
 والشجر ( ومن أنفسهم ) الذكر والأنثى ( وما لا يعلمون ) وأرواجها لم يطلعهم الله عليه ولم يجعل لهم طريقا  
 الى معرفته ( وآية لهم ) تدلهم على قدرتنا ( الليل نسلخ ) نزع وكشط ( منه النهار فإذا هم مظلمون ) داخلون  
 فى الظلام ( و ) آية لهم ( الشمس تجري لمستقر لها ) لحد لها وقت تنتهى اليه من فلكها وهى نهاية العالم  
 أو نهاية ارتفاعها فى زمن الصيف ونهاية هبوطها فى الشتاء ، وهذا لا ينافى قراءة ابن مسعود لا مستقر لها أى  
 لا قرار لها ولا وقوف فهي حارية أبدا الى يوم القيامة تنتهى كل يوم فى مرأى العيون الى المغرب وتنتهى مدة  
 السنة وتنتهى مدته ارتفاعها ومدة انحطاطها ( ذلك ) الجرى المنتظم العجيب ( تقدر بالزىز العليم ) العالِم المحيط  
 علمه بكل معلوم ( والقمر قد رآه ) أى قد رآه سيره ( مارل ) أى جعلنا له مارل كما جعلنا للشمس وهى بمثابة  
 وعشرون منزلة ينزل القمر كل ليلة فى واحد منها ثم يسترلنيتين أوليلة اذا نقص الشهر ، فإذا كان فى آخر  
 منازلها رقت ونقوس وهذا قوله تعالى ( حتى عاد كالعرجون القديم ) وهو العود الذى عليه التماريح اذا أتى  
 عليه الحول فتقوس واصغر ودق ، وهذه الصنات الثلاث تكون للقمر عند انتهاء المنازل ( لا الشمس يدنى  
 لها ) أى لا يصح لها ولا يتسهل ( أن تدرك القمر ) فى سرعة سيره أولا يتسهل لها أن تحتجم معه فى وقت  
 واحد وتداحله فقطمس نوره لأن لكل منهما سلطانا فى وقت خاص سلطانا بالليل وسلطانا بالنهار ( ولا  
 الليل سائق النهار ) أى ولا يسبق الليل أى آيته وهو القمر آية النهار فيدخل بحدوده محلها . كالأهلا يجريان  
 بحسب مظم ( وكل ) من الأرض والشمس والأقمار ( فى ذلك يسبحون ) كما يسبح السمك فى الماء .  
 فالشمس فى مدارها حول كوكب من كواكب الخائف على ركنيه ولا تدرك دورتها والأرض تجرى حول  
 الشمس فى سنة وحول نفسها فى يوم وليلة والقمر يدور حول الأرض كل شهر . ولما كانت مسائل الأرض  
 صعبة الفهم على النوع البشرى قديما قديما فى الذكر وفصل بينها وبين الشمس والقمر مل حتى لا يقال  
 انها داخله فى الكاية فينابى ما عر به الناس إن ذاك وأتى بلفظ - كل - للدلالة على دخولها ليعطى لها  
 الداس فى هذه الأعصر وليعلموا أن الله حادهم الحكمة فى القرآن ليستحجروها مطقة على الكشف لئلا تقف  
 عقول المسلمين عن السيرى الى الحق حيفة أن تبنى كلامهم ، ويقيم الدكيت أن هذه الرموز وسعت فى القرآن

لنشرهما المسلمين أن هذا زمان رقيهم وليسوا كالأمم المسيحية الذين ارتطموا أمدا طويلا في الجهالة وهم  
أذلاء جهلاء متوحشون فلم يخرجهم من وحشيتهم وجهالتهم إلا نهضة المسلمين وحرومهم المتوالية معهم في  
الشرق بالحروب الصليبية وفي الغرب بالحروب الأندلسية والحروب في القسطنطينية ، انه لم يخرجهم من  
ما زرعهم إلا احتكاكهم بأمم الاسلام لأن دينهم ليس فيه مابه يخرجون من الجهالة من الاشارات للعلوم ، أما  
المسلمون أيام تأليف هذا الكتاب فهم على بينة من رهم فقد طهر في هذا التفسير أن القرآن كتاب حكمة  
وعلم تصريحا وتلويا ، وإذا جاءت شبهة في القرآن حلها حتى لا يقف المسلمون زمنا عن الرقي مثل  
ما نحن بصدده ، وأقول : سيقرا هذا التفسير المسلمون ويصعدون بمدنيتهم الى العلا في أقرب زمن ، هكذا  
قضى الله وهكذا سيتم وهو الحكيم العليم . انطركيف يقول - يسحون - ومعلوم أن السحح للسحك أليق  
مع ان الفلك القديم قد جعل الكواكب مذكورة في الفلك أوفى تدوير الفلك على مائزاه في اصطلاحات القدماء  
فليس للكواكب أن يسح من تلقاء نفسه بل لابد له من حامل يحمله وذلك الحامل هو الذي يدور به ،  
فالكوكب مستحيل عليه السحاحة ، وكيف يسبح مالا حرية له ولا قدره له على الاستلال في السير بل هو محمول  
هكذا كان في الفلك القديم ، ولست أطيل لك فيه لأنه معقد ولا يفيدك إنما الذي يهمنا أن جميع الكواكب  
تسير على الرأي الحديث في مدارات وتلك المدارات في عالم الأثير ، فهي إذن كأها سمك في بحر  
هذه حقيقة مدارات الكواكب في العلم الحديث . وهذا هو الذي نطق به القرآن . انطراظر الى كلام  
المفسرين رحمهم الله كيف راهم يقولون في - يسحون - يسرون ، وذلك لأن الفلك القديم المشهور إذ  
ذاك لم يكن فيه للكواكب سحح ، فعجب للقرآن كيف أتى بالكشف الذي يسميه الناس حديثا وقد شرعاه  
بعض الشرح في ﴿سورة يونس﴾ وهو مشروح بدسط في كتابي «جواهر العلوم» وانطركيف أعقب ذلك  
بذكر السمن السابحة في البحار للماسة بينهما وأن كلا له طرق لوتركها حل في حريه وكل سامح في مداره  
ليؤكد للمسلمين بهذا التماس أن الكشف الحديث يماس القرآن أشد الماسة ويشير لهم من طرف خفي أن  
يحدثوا في المعقولات والبحث ، فالقرآن أماءكم لا يستر من المعقولات ولا يأنف إلا من الحرافات والحطالات فقل  
(وآية لهم أما حملنا ذريتهم) أولادهم الذين يعشونهم الى تجارتهم (في الفلك المشحون) أي الموقرة أو المجبرة  
المملوءة التي فرغ من جوارها (وحملناهم من مثله) من مثل الفلك (مايركون) من الإبل دها ساقن لير ، وقد حل  
بعضهم السهية على سفينة نوح والذرية على الآباء لأهم من الأصداد ومايركون مثله هي السفن والرواق . وربما كانت  
اشاره الى الطيارات اليوم فهي في الهواء كالفلك في البحر (وان شأنا نغرقهم) في البحر (فلا صريح لهم) دلامعيت ،  
أو فلاعائته (ولا هم يقدون) لا ينجون أي لا يبقون إلا الراحة مما ولتتبع الحياة الى انقضاء الأجل فقوله (إلا رجع ما  
ومتاعا الى حين) مصو بان على المعقول له (وإذا قيل لهم اتقوا ما بين أيديكم وما خلفكم) أي ما تقدم من ذنوبكم وما تأخر  
مما تتمتعون من بعد ، أو من مثل الوقائع التي انتلبها الأمم المنكدة بأبيائها وما خلفكم من أمرا الساعه (لعلمكم  
ترجون) أي لتكونوا على رجاء رحمة الله وجواب الشرط محذوف أي أعرضوا عما حار حذفه لأن الجملة التي بعده تدل  
عليه وهي قوله (وما تأتيهم من آية من آيات رهم إلا كانوا عنها معرضين) معناه أن دأبهم الاعراض عن  
كل آية وموعظة ولا فرق عندهم في الاعراض بين العقائد وبين الأعمال ولذلك أنعمه بقوله (وإذا قيل لهم  
أنفقوا مما رزقكم الله على الخراء قال الدين كمروا) بالصاع وهم المعطلون (لدين آسوا) تنكها بهم  
من اقرارهم وتعليقهم الامور بمشيئه (أنظروا من لو شاء الله طعمه) على رجمكم (إن أنتم إلا في ضلال مبين)  
في خطأين (ويقولون متى هذا الوعد إن كنتم صادقين) يعون وعد العث (ما يظنون) سايظنون (إلا لصيحة  
واحدة) وهي الصيحة الأولى (وهم يخصمون) يتخاصمون في مناجرتهم ومعاملاتهم لا تحط ساطم أصرت وأصلها  
يخصمون فسكت الماء وأدعت ثم كسرت الحاء (ولا يستطيعون تركية) في ثني من أمورهم (والا الى هاهنا

يرجعون) فبروا حالهم بل يموتون حيث تمتهم الصيحة (ونفخ في الصور) مرة ثانية (فاذا هم من الأجداث) من القبور جمع جدث (الى ربهم يفسلون) يسرعون (قالوا يا ويلنا من بعثنا من مرقدنا) أى من أشرنا من مضجعنا وقوله (هذا) مبتدأ (ما وعد الرحمن وصدق المرسلون) خبر أى تقول الملائكة أو بعضهم لبعض أو بعض المؤمنين لبعض هذا الذى وعده الرحمن والذى صدق فيه المرسلون (إن كانت) النفخة الأخيرة (الإصيحة واحدة فاذا هم جميع لدينا محضرون) للحساب ، ثم يقال لهم فى ذلك اليوم (هليوم لا تطعم نفس شيئاً ولا تحزون إلا ما كنتم تعملون) إن أصحاب الجنة اليوم فى شغل كضيافة الله والمطر الى وجهه الكريم حتى ينسوا كل نعيم سواه ، وكزيارة بعضهم بعضاً ، وسماع الأوتار وما أشبه ذلك ، وكل منهم يستلذ بما كان أهله فى الدنيا رفعة وضعة ، وقوله (فاكهون) أى متلذذون فى النعمة من الفاكهة (هم وأزواجهم فى طلال) جمع ظل كشعاب أو ظلة كقباب (على الأرائك) على السرر المازينة (متكئون) لهم فيها فاكهة ولهم ما يدعون) ما يدعون به لأنفسهم من الدعاء أو يتمنونه تقول ادع على ماشئت أى تمه ولهم (سلام) يقوله الله (قولا من رب رحيم) أو يقال لهم قولاً كانوا من جهة أى ان الله يسلم عليهم بواسطة الملائكة أو بعير واسطة تعطيها (وامتازوا اليوم أيها المجرمون) أى وانفردوا عن المؤمنين وذلك حين يسار بهم الى الجنة ، ومن جلة ما ينال لهم تقرباً (ألم أعهد اليكم يا بني آدم أن لا تعبدوا الشيطان إنه لكم عدو مبين) العهد الوعدي إذ عهد الله اليهم بما ركز فيهم من أدلة العقل وأمر عليهم من دلائل السمع ألا يعبدوا الشيطان بالأصغاء الى وسوسته وتزيينه كما جاء فى الحديث فى تفسير قوله تعالى - اتخذوا أحوارهم ورفبانهم أرباباً من دون الله - إذ فسر ذلك بأنهم يشترعون لهم الشرائع ويسنون لهم السنن ، فهما أصعاء للوسوسة وهما كاتعاضع للشرائع المزيفة (وأن اعبدوني) عطف على - أن لا تعبدوا - (هذا) الذى عهد اليك (صراط مستقيم) يلىع فى استقامته (ولقد أصل منكم جبلاً) بضمتين أو كسرتين واللام مشددة فيهما أو كرسل أو قتل لغات ومعناه الخالق فى الجميع (كثيراً أفلم تكونوا تعقلون) هذه جهنم التى كنتم نوعدون) فى الدنيا (ادخلوها) اليوم بما كنتم تكفرون) تجحدون ما بالكتاب والرسول (اليوم نختم على أفواههم) معهم من الكلام (وكلما أيدهم وتهدأ رجلهم بما كانوا يكسون) يروى أنهم يححدون يوم القيامة ويحاصمون فتشهد عليهم جيرانهم ومشارئهم يختلفون ما كانوا مشركين فيئند ينتم على أفواههم وتسكنهم أيديهم وأرجلهم وفى الحديث « يقول العبد يوم القيامة إني لأبغض على إلا شاهداً من نفسي فيتم على فيه ويقال لأركانه انطق فتتطق بأعماله ثم يخلى بيه وبين الكلام فيقول هذا لكن وسحقاً فمكنت كنت أناذل ،

واعلم أن هذا القول هو الذى يطابق العقل وعلم الحقيقة على التحقيق ، ألا ترى رعاك الله أن الانسان فى الدنيا وهو فى هذه الدار المملوءة أكاذيب وشروا وفناء يخجل فتطهر فى وجهه الحرة ويوجل ويصمر ويتخذ القضاة من ذلك أدلة على ادانة المتهمة ، وترى بعض الناس يقصون أثر الحماة ويتبعونهم فى السهل والحل حتى يصلوا اليهم فيقتدمون للقضاء ، وهكذا أيدى المجرمين يحتم بها على الورق فلا تشابه يديدا ، وإذا كان هذا فى عالمنا الجسماني فما بالك بالنفوس التى هى من عالم الأرواح فان لكل ذنب أو عمل حسن أثراً فى النفوس بحيث يترتب فيها الخير والشر ، فاذا انصل الأرواح من الأجساد ظهرت بهيئتها التى كانت عليها من شر وخير وهذا قوله تعالى - اقرأ كتابك كفى بنفسك اليوم عليك حسيباً - ، فالنفس إذن هى الكتاب المكسور الذى لا غش فيه ولا كذب ، فاذا صمت اللسان انطقت الجوارح كما انطقت فى الآثار اليوم فى الدنيا ولكن هناك نطقها أفصح وعملها أكمل وعلاماتها أتم وفى حديث مسلم انه صلى الله عليه وسلم قال هل تضارون فى رؤية الشمس فى الظهيرة ليست فى سحابة قالوا لا يا رسول الله وهكذا قال ودلوا فى الأمر ليلة المبر قال فوالذى ينسى بيده لا تضارون فى رؤية ربكم إلا كما تضارون فى رؤية أسد هدا ثم شرح فى الحديث لقاء العبد

ربه إذ ذاك إذ يقول له : لم أكرمك وأسودك وأزوجك وأسخر لك الحيل والإبل فيقول العبد بلى ويقر بأنه ما كان يظن لقاء الله وهكذا الآخر . ثم يقول آخر : « يارب آمنت بكتابك الخ فيختم دلي فيه » الى آخر ما تقدم . انتهى ملخصا

ثم قال تعالى (ولولئلا لطمسنا على أعينهم لمسخنا أعينهم حتى تصير مسموحة فاستبقوا الصراط) فاستبقوا الى الطريق الذي اعتادوا سلوكه وهو مصوب بنزع الخافض (فأني يصرون) أو فكيف يصرون حيث قد طمسنا أعينهم (ولولئلا لمسخناهم) قرنة أو خناير (دلي مكاتهم) أي في مكاتهم ، وقرىء مكاتهم - أي لمسخناهم في مكارهم حيث يحتجون المناسم والكفر (فما استطاعوا مصيا ولا يرجعون) فم يقدروا على ذهاب ولا يحىء أومضيا أمامهم ولا يرجعون خلفهم (ومن نعمه) نيل عمره (سكسه في الخلق) نقله فيه فلا يزال يترايد صغفه حتى نرده الى أردل لعمر (أفلا يعقلون) أن من قدر على ذلك تدريجا قدر على الطمس والمسخ فجأة (وما علمناه الشعر) رد لقولهم ان محمدا شاعر فلا تظنه موزون ومتق كالشعر ولا معناه مما يتخيله الشعراء كما تقدم بيانه في سورة الفاتحة من الموازنة بينه وبين القرآن (وما ينبغي له) وما يصح له الشعر ولا يتأتى له ان أراد قرضه لأن الشعر سجية في النفس وصعب على الانسان ما لم يتود ، فليس كل الناس شاعرا ولا كل من أراد الشعر يتيسر له ، كيف لا وما كان يمسح من العرب في كل قبيلة إلا شاعر أو شاعران وتصنع له الولائم متى ظهر ، فهو كالجمال لا يخلقه الانسان في نفسه فكيف يتأتى لمحمد (إن هو إلا ذكر) عظة وارشاد (وقرآن مبين) كتاب سماوى يتلى في المعابد وظاهره أنه ليس من كلام البشر لما فيه من الإعجاز (لينذر) القرآن (من كان حيا) عاقلا فهما (ويحق القول) وتجب كلمة العذاب (على الكافرين) فابلهم بالاحياء اعلانا بأن الجبل والكفر موت كما ان العقل والعلم حياة (أولم يروا أما خلقناهم مما عملت أيدينا) مما تولينا إحداها وحدا (أنعاما فهم لها مالكون) متملكون متمكنون من صطها (وذللناها لهم) صبرها ما مقادة لهم (فما ركوبهم) مركوبهم أو ركوبتهم في قراءة أخرى وهي نفس المعنى كالحلوب والحلوبة (ومنها يأكلون) أي ما يأكلون لحمه (ولهم فيها منافع) من الصوف والوبر والشعر والجلد (ومشارب) من اللبن جمع مشرب بمعنى المصدر (أفلا يشكرون) نعم الله في ذلك ، ولولا خلقه لها ولا تذليله لها ثانيا ما أمكن تحصيل هذه المنافع (واتخذوا من دون الله آلهة) أشركوها في العبادة بعد علمهم بذلك العلم الطاهرة (لغلام يصرون) رجاء أن يصروهم فيما بينهم من الامور مع أن الأمر ليس كذلك لأنهم (لا يستطيعون نصرهم وهم لهم) لأنهم (جند محضرون) أي الكفار حندا الأصنام يعصون لها ويحضرونها في الدنيا وهي لا تنصرهم وهم جندها أيضا في الآخرة إذ يؤتى بكل معبود من درن الله ومعنه أناعه الذين عبدوه في الدنيا كهم جند محضرون في النار . واعلم أن هذا هو مقتضى عبادة الدنيا فانك ترى أن الهواء لا يكون موضع الماء والماء لا يكون موضع الهواء والأرض لا تكون موضع واحد منهما وترى العلية اذا وضعت قطعا منها في الماء تتحداد ويحبب الأكر لأصمرا أكثر مما يحبب الأصغر الا كبر هكذا القلوب تتحداد وتصير كل طائفة مع بعضها كما ترى الطيور والوحوش في الغابات والخشبات والحقول والعيان يتحدون في الحديث « أنت مع من أحمت » فالعالم كله سائر بالعشق في المادة وفي الروح والهلب وشواهد (ملايتك توسم) في الله بالإلحاد والشرك (إنا نعلم ما يسرركن وما سلون) فحارهم عليه وكفى ذلك أن تنسلي به (وأن يبر) الانسان أما خلقناه من لطفه ددا شوخصهم ميين) أي جند الماظرين الخصومة كأنه قيل : العجب من جند الانسان كيف يخاصم ربه ولايته كبرى بدء خلقه ومهابة أصله ربه من خلقه قدوة ، رت في من حب حاصم الى <sup>صلى الله عليه وسلم</sup> في اسكارا هت وأنا - عظم قدره وبلقي قعته يبدد ردد : ترى يبي متهها بدمدم ، فقال <sup>صلى الله عليه وسلم</sup> نعم ويعتث ويدخلك النار وهذا قوله تعالى (وصبر لواءه لاسي حلمه) بدء أمره رقت



من يحيى العظام وهي رميم) بالية أى وضرب لنا مثلاً فى انكار البعث بالعظم البالى حين فتنه بيده وتجبب بمن يقول ان الله يحييه ونسى أول خلقه وانه مخلوق من نطفة (قل يحييها الذى أنشأها أول مرة) أى ابتداء خلقها (وهو بكل خلق عليم) يعلم تفاصيل المخالقات وأجزاء الأشخاص المقتة المتبددة أصولها وفصولها ومواقعها وطريق تمييزها (الذى جعل لكم من الشجر الأخضراراً) كالرّخ والعفارقن أراد النار قطع منهما غصنين مثل السواكيب وهما خضراوان ينظر منهما الماء فيسحق المرخ على العفارقن يخرج منهما النار باذن الله تعالى ، تقول العرب فى كل شجر رار واستمجد المرخ والعفارقن استكثرمها وذلك أن هاتين الشجرتين من أكثر الشجرتار (فاذا أنتم منه توقدون) تتدحجون فتوقدون النار من ذلك الشجر ، ثم ذكر ما هو أعظم من حاق الانسان فقال (أوليس الذى حاق السموات والأرض بقادر على أن يخلق مثلهم) أى وهو القادر على ذلك (بلى وهو الخلاق) يخلق خلقاً بعد خلق (العليم) بجميع ما خلق (إنما أمره) أى إنمأ شأه (إذا أراد شيئاً أن يقول له كن) أى سكون (فيكون) أى فهو يكون أى يحدث وهذا تمثيل لتأثير قدرته فى مراده بأمر المطاع للطيع فى حصول الأمور من غير امتناع وتوقف واقتدار الى مزاوله عمل واستعمال آلة (فمسحان) أى تزييه مما وصفه به المسركون وتجبب من أن يقولوا فيه ماقلوا (الذى بيده ملكوت) ملك (كل شئ) وربادذ اروا والتاء للمالعة (واليه ترجعون) تعادون بعد الموت . انتهى التفسير اللفظى وهو الفصل الثنى من السورة

### ﴿ الفصل الثالث ﴾

( فى ذكر ما كنت فسرتها به مد سنين السكون مائة معانيها أمام القارئ ملحصة ختمة )

#### ﴿ مقاصد سورة يس ﴾

- (١) ذكر أن النبى ﷺ حق ما أرسل به وانه بدير للائمين وغيرهم
- (٢) بيان أن المنذرين صنفان : صنف يؤس من صلاحه ، وآخر سعى لفلاحه
- (٣) تبيان أن أعمالهم تخصى عليهم ولم فتكتب آثارهم وتخصى أخبارهم
- (٤) ايضاح المقصدين السابقين بقصص حبيب السحار وقومه بالطاكية إذ حكم عليهم بالكفر وله بالايامن فقتل فدحل الجبة بما قدم من الايمان والارشاد وهلك قومه
- (٥) الدليل القلبي القلى على المبعث بعد التاريخى من العوالم لسفالية وحناتها والعوالم العلوية وكواكبها وتبيان لقدرة الله ووحدانيته وعلمه ورحمته الشاملة
- (٦) جزاء الفريقين فى الآخرة وهو ﴿ فصل الأول ﴾ بيان كفران الحاحدس هذه الأنعم وسرعة أخذهم أخذ عزيز مقتدر وندمهم عند معاينة العذاب ﴿ الذى ﴾ الحية وبعيها وما أعد للمؤمنين فيها
- (٧) توبيخ الكافرين على ما ارتطموا فيه من الجهل واتباعهم الشياطين
- (٨) ثلاثة فصول لثلاثة أعراض سبق فى السورة شرحها بأسلوب آخر ذلك ليستدلوا بما يعلمون من أنفسهم أعمالهم الخاصة بهم ﴿ الفصل الأول ﴾ قدرته على مسحهم فى الدنيا وطمس أعينهم وأبرز لذلك دليلاً من الأدب وهو تسكيس خلق المعمر من الناس ، وهذه تقابل قصص حديث أهل الطاكية هناك فى الأدق وهذا فى النفس ﴿ الفصل الثانى ﴾ الانتفاع بالأنعام من مأكل ومشرب وملبس ، وهذه نعم راحة لأنفسهم فى مقلة ما أنعم من نعم عممة من الأرض وحناتها والشمس وأضوائها والكواكب ودوراتها والسمن وغيرها من النعم العممة من لم يشكر - الى النعم العممة ما ناله لا يهقه ما يراوله منها نفسه ﴿ الفصل الثالث ﴾ اثبات المبعث بما يعانئون لحاسة أنفسهم من الرباد

إذ يقدحونها فيستخرجون بارها ، أفلا يستطيعون السبيل للهداية مما يرارلون لما يعود على أنفسهم بالرفع ان جهلوا ما كان مشتركاً نفعه من الأرض والسموات ثم ختم السورة بحوهرتين زهراوين وياقوتين جوارين من اتقانه الطام واصلاحه العام ومن تدمير الناس وفسادهم في الأرض ، فهو مصلح وهم منسدين . ولقد كانوا خلفاءه في الأرض وما أجدرهم أن يتخافوا بأحلاقه ويسيروا على الصراط المستقيم ، وايضاح الأولى انه عز وجل نظم جواهر النجوم المره مهورات والكواكب السيارات ورنطها بأسباب فدارت وأرسل لها من لديه رجة فأمسكتها ومحة فخطتها فدارت في مداراتها وجرت في أملاكها واجتدها حذاً طيفاً بمواسك من التعاشق يسميها (علماء المحسوسات جاذبية) تمسكهم لئلا يزول عن مدارها وتختل في نظامها ، ولولا ذلك لفرقت أيدي ساء وطاحت شذر مذر ماد الوجود وهلك الموجد ، وذلك قوله تعالى - إن الله يسك السموات والأرض - الى قوله - حلما عفورا - وايضاح الجوهرية الثانية أن الناس أفسدوا وما أصلحوا وعجزوا أن يعقلوا عجائب المظام وبدائع الاتقان فاتخذوا لله أبدأ وعمدوا أثاماً فبأوا لعصب صاعرين ورجعوا بالقت محرومين وادا عاهدوا عهداً نذوه وان حلفوا أن يتبعوا رسولا ان جاءهم لم يتبعوه ، وطاعهم الكبرياء وشأمهم الإباء ففلاسروا في الأرض فدرسوا أحوال الأمم الطاملة والأجبال البائدة لآ ان عاقبة المنى لهم ودائرة السوء تدور عليهم ، ولولا رجة واسعة أحاطت بهم لأبدما كل نسمة ولسكننا نوحهم الى أجل معدود لأن رجسنا أوسع ونصلنا أعم فليتمتعوا أياما في ساحات رجسنا ولوردتهم موارد الهلاك بعدلنا جرياً على ماموسنا العام وعدلا في الطام . وذلك قوله تعالى في ﴿ سورة فطر ﴾ - هو الذي جعلكم خلائف في الأرض فمن كفر فعليه كفره - الى قوله تعالى - إلا درورا - وقوله - وأقسموا بالله جهد أيمانهم - الى آخر السورة وهم كانوا أكثر منهم عددا وأعرّ نفرا طعنهم الثرى بكل كاله ومنزّتهم بطرله . فلك بيوتهم حاوية وجماعاتهم فاية للأقدار حاوية

### ﴿ المقصد الأول ﴾

( يس ﴿ القرآن الحكيم ﴾ إنك لمن المرسلين ﴿ على صراط مستقيم ﴾ تنزيل العرير الرحيم )  
ابتدأ الله عز وجل السورة بآيات رسالته ﷺ وتوبيخ عري نموته وتأييد دعوته وتبيان أن لقرآن أثر عليه من دى العرة والقهر والرجة والصل توطئه لما ستسمع من قصص الظالمين وتصيل بدائع الخلقة الشاملة آبارها المائضة أنوارها

### ﴿ المقصد الثاني ﴾

( - لنذرقوما ما أذر آباؤهم فهم عافلون - الى - وكل شئ أحصيناه في إمام مين - )  
لما بُنت الرسالة والمرسل به شرع يشرح حال المرسل اليهم من هل الدعوة ادا هم فريتن . ولما أحدهما فأحاطت به حطيمه وأرهته رته وفتد إيمانه وأوته طعنه فثله كمثل من دحم العلى يديه الى دقه فلا يستطيع حرا كما أوكلت الذى سدت عليه المسالك وأحاط به السدان من حلقه وأمامه ثم عسى على عيه سدت عليه الطارق في نفسه بالعمى وفي الآفاق بالسين . ومن التعيب تهيب لبيب . ولما آخرون فهم الذين تبعوا الذكر وحشوا الرحمن في حلواتهم فأولئك لهم المشرة والرق الحسن . ولا جرم أن القرينين يرتين حراء وفاء وذلك في المقصد الثالث

### ﴿ المقصد الثالث ﴾

( - إنا نحن نحي الموتى وكتب ما قدموا وآثاره - الى قوله - إمام - يس - )  
ولا حرم أن للمقدمات نتائج . وللاأساس مسلمات . وللشجرات ثمرات . وللمدى مهابت . وبقمان

المذكوران تحصى أعمالهما وتسطر أحوالهما ويحييان بعد موتهما وتعرض عليهما ما عملا من خير قدماه ومن شرّ جياه ، ولما أن سجل مادكر عليهم أخذ يشرح ذلك بالقصص وهو المقصد الرابع

### ﴿ المقصد الرابع ﴾

( - واضرب لهم مثلا أصحاب القرية إذ جاءها المرسلون - الى قوله - ألم يروا كم أهلكنا قبلهم من القرون أنهم اليهم لا يرجعون \* وان كل لما جيع لدينا محضرون - )

لما تبين أن لكل خطأ مما جياه ، وقسطا مما اقترنه ، من خير وشر ، وأن الكتاب أحصى أعمالهم وأظهر أخيارهم ، أحذيتوضح ذلك بالقصص ، وبينه بالتاريخ ، ويشبته بالشواهد ، كسؤال للقلم وتثبिता للبرهان فنصل خبر أصحاب المسيح عليه السلام من الحواريين إذ جاء انان منهم الى أهل الطاكية ودعوههم للإيمان فاندوهما مائة جلدة وسجنوهما فجاء الثالث (سمعون) واحتال على أرباب الدولة وعظماء الأئمة والملك المطاع وأرباب الضياع أن يستنطقوهما ولا يؤذوهما فأخرجوهما منه وطهرت الحوارق على أيديهما من إحياء الميت وإبراء الأكف ثم نكسوا على رؤسهم وآذوهم فجاء حبيب الجار الذي كان أسلم من قبل لما شفى ابنه بدعائهما فقتلوهما أجعين ورموهما في الرسّيتين . فهؤلاء هم أصحاب الرسّ . فهلك حبيب الجار ودخل الجحيم وهلك قومه وادخلوا النار . فهذا القصص يدعو للاعتبار بالأثم البائدة والأحسام الهامدة إذ كفروا فادوا وكتب آثارهم ووعيت أحوالهم وحنطت في كتاب ليوم الحساب . فها أحدرا العباد بالحسرة اجهلوا الرسل . ومصير الله ول . إن كل إلا لدينا لمحضرون . ولئن لم يؤمنوا بما يسمعون . ولم يعقلوا ما يقرؤن . في الكتب السماوية . والأخبار المروية . والسكلمات اللغوية . والجل الحكيمية . فهلا درسوا السكلمات العالية . والعلوم الشافية مما كتبها بأيدينا في طروس السموات وألواح القلوات وفوق الجبال الراسيات وتحت البحار الجاريات وهو المقصد الخامس وهو حكمة الحكماء ودرس الكبراء وأدب العلماء

### ﴿ المقصد الخامس ﴾

( - وآية لهم الأرض الميتة أحييناها - الى قوله - وكل في ذلك يسبحون - )

ألم تر إلى الأرض اليابسة أنزل الله عليها الماء فتنت ررعا وشجرا فكان الحب والنمر والجات والأعشاب وغرت الأرض عيوبا . وفي الأرض أزواج السات والحيوان والاسان فيها الذكرا والانات وما من بات إلا وفيه ذكر وأنتى كإبرى في الذرة والقمح كما تقدم في النافحة . ومن عجب تعجيب العيون من الجبال . ألم تر كيف برد الماء في الجبال فصار تلجا فكم رحما فصعط الحجارة فانفجر ماء . ذلك ان الجبال مخزن للماء والعين بزمارها وصبورها والوادي مجراها والأشجار والنبات منبتها . وانظر الشمس والقمر والليل والنهار كيف نظم الميقات وحط الحساب . واذا سلخنا النهار عن الليل بدا عاربا وطهرا سود قاتما . وترى الشمس حارية الى مدارى السرطان والجدي وهما منبتها . والقمر يحرق في ثمان وعشرين منزلة لا يتقدم عن وقته ولا يتأخر عما رسم له فهو أبدا مسحر مطيع بحريه السريح وكيف عدل الاسان عن الحساب وسها عن درس الميقات حكم نسجت بيد حكمت \* ثم انفسحت بالمتسج

ما للناس يعيشون ولا يبطرون وان بطروا لا يدكرون وان ادكروا لا يدرسون وان درسوا لا يحسون وان حسبوا لا يتعلمون في ناحت العوالم العلوية والسفلية . الشمس طالعه عارة . والقمر في دهاب وإياب . فهلا درسوا علم الفلك وفهموه واطاعوا في الأرصاد فكشعوه . إذ أن يعلمون أن الشمس لا تدرك القمر في دورانه ولا يسبق الليل أوانه . فالليل والنهار بحسبان . والشمس والشمس يسجدان . أدتري أن الشمس في حريها دائبة على قانون لا تتعداه . وسارة على صراط لا تنحطاه

انظر وفكر . أنت تعلم أن الفصول أربعة : الخريف والشتاء والربيع والصيف . وأول فصل الخريف في نصف شهر توت في برج الميزان إذ يستوى الليل والنهار في المقدار وهناك يزيد الليل أبدا نصف درجة وهودقيقتان حتى إذا حلت ركائبها بساحة العقرب وزفت بموكبها إلى بإحات القوس والأول في نصف بابه والثاني في نصف هاتور فبالك يزيد الليل كل يوم في الأول ثلث درجة وفي الثاني سدس درجة فتكون الزيادة إذ دلك ثلاثين درجة وهي ساعتان : ساعة في الميزان ، وساعة في العقرب والقوس وتنتهي الشمس إذ ذاك إلى أول فصل الشتاء زمن يكون فيه الليل أربع عشرة ساعة والنهار عشر ساعات ، وهناك يبتدئ فصل الشتاء في منتصف كيهك فيتدرج الليل في النقص والنهار في الزيادة ، فسدس درجة كل يوم إلى منتصف طوبه وثلث إلى منتصف أمشير ونصف إلى منتصف برمهاث وقد تنقلت في هذه الأبراج على التوالي وهي الجدى والدلو والحوت . وهناك يتساوى الليل والنهار وتحل الشمس ساحة برج الحمل وهناك تسمى الشمس الكبيرة ، وإذا نزلت البرج قبله وهو الحوت سموها الشمس الصغيرة إذ يكون الليل ثلاث عشرة ساعة ، وبحلول الشمس في الحمل يبتدئ فصل الربيع ويزيد النهار نصفًا فثلثا فسدس درجة على التوالي في البروج الحمل والثور والحوزاء من نصف برمهاث إلى نصف برمودة إلى نصف بشنس إلى نصف بؤفه . وهناك تكون الشمس في مدار السرطان ويبتدئ فصل الصيف ويأخذ النهار في النقص والليل في الزيادة بسدس فثلث فصاف درجة من نصف بؤفه إلى نصف أيوب إلى نصف مسرى إلى نصف توت في الأبراج الآتية وهي السرطان والأسد والسنبلة . ذلك تقدير العزيز العليم - وهذا الحساب تقريبي في القطر المصري

فلشمس لا تقتأ تسير على هذا الخط لا تتعداه من يوم خلق الله السموات والأرض إلى الأبد وهذا معنى سجودها لله . فلشمس واقمر محمان . والنجم والشجر يسجدان . ألا تعجب كيف سارت الشمس على هذا الطام فلا يتغير سيرها ولم تستأخر لحظة ولم تستقدم دقيقة بل حرت جرمها المعروف أبدا وأندا إلى يوم يعثون أليس الذي حسب نظامها وتدرج حرمها محيط بأعمال العباد ؟

وذلك قوله تعالى هما - وآية طم أما جلدًا دريتهم في الملك المشحون - إلى قوله - رمتا إلى حين - وإذا لم تقو بصائركم على الاعتبار تكواك السماء وسياراتها وشموسها وأقمارها ، فهاكم دلائل مما تعملون لتكون أقرب لأفهامكم وأسرع لعقولكم ، فانظروا إلى السفن كيف أتمر ماكم على صحتها ، وحرت كما يحرق السمك في البحر ، وعلمناكم كيف وزعموها بالجزرانه (الدقة) فقامت مقام ذيل السمكة حتى تسير بها وشمالا ، وكيف عرفهم فاعده (أرشميدس) التي بها تحملون السنبلة ما تطبق حتى لا يريد حرمها رحلها عما أراحت من الماء في جرمها ، ولولا ذلك اعرقتم ولكان تخيماكم في أسفاركم كما تخيماكم الأولين من اعرف مع الطالين وهكذا فعلنا معكم في طياراتكم أفلا تفتنون

### المقصد السادس

( - وإذا قيل لهم اتقوا ما بين أيديكم وما خلفكم - إلى قوله - ألم أعهد إليكم يا بني آدم - ) يقول بعد أن عدد العم التي خلفها . والحكم التي أودعها . والنجائب التي أبدعها . انهم معصون لا يسمعون لأصواتهم . ومهما رعبوا في الاتفاق على ذوى الاملاق احتجوا بالقصاص وقالوا أليس ركب أقدر على الاطعام وأرحم بالأمم . وحيوا أن الحياة اختبار والدنيا امتحان وانزلوا فسنحضرهم للحساب وندخلهم بعنة وهم في شقاق وسباب متخاصمين فتأنهم الساعة بعنة وتخل بهم الحسرة فلا يودعون حبيبا ولا يوصون بمال ولا يرحمون إلى أهلهم بحال ثم يقومون وهم من كل حدب يسفلون وحرزون في الجنة . عمزون فليم فيها ما يستهون من الحمرات والمذات وما تسر به أفئدتهم من اللذائذ المادية من سلامة وسلامة . وما تن تو بئس الكافرين مثل التصير وحر .

## ﴿ المقصد السابع ﴾

إذ قال - وامتاروا اليوم أيها المجرمون \* ألم أعهد إليكم يا بني آدم - . في هذا المقام امتاز المؤمنون من المجرمين وفتح سبحانه الكافر على أن نذاعهود وكيف أضل الشيطان رجلاهم (بتشديد اللام) فهلا عقلاوا اضلاله ، هذه جهنم التي أغريتم تسكينها ، فاليوم صمت الباطق وهو اللسان ونطق الصامت وهي اليدان والرجلان ، ولما كانت عناية الله بالناس شاملة ، ولطمة مهم أعم ، أخذ يتألف بهم في الافهام ، ليدخل في قلوبهم الايمان ، من طرق أقرب ، ومسالك أقصر ، مما يعملون ويشاهدون

فتعجب كيف قدّم في أوائل السورة قصص أهل انطاكية إذ حاك بهم العذاب في الدنيا ثم اتبعه ببيان مبين من نظرة في العوالم العلوية والسفلية ليعلّم الانسان بالعقل بعد اردجاره وارعاجه بالعذاب ، فهكذا همأ أخذ يعيد الكرة منخرج أقرب ومعنى أدى ، ذلك انه قابل أول المعنيين بأنه أقدر على طمس الأعين حتى لا يبصروا ومسح الصور فلا يعقلوا - ولو شاء لطمسا أعينهم - الخ

يقول : ليس العذاب قاصرا على إهلاك أمة ومادة قليلة . كلا . بل يتناول تشويه الأعضاء وطمس العيون ومسح الصور ومحو العقول كما نرى في الأمم التي عمّ جهنمها فقلّ خيرها وراد شرّها فاهم ذوود مشوّهة الباطن وإن كانت حسنة الظاهر . ولما كان تصوّر ذلك عسرا على العمّة صعبا على الجّهلة قرّبه بعد ذلك عما هو أوضح منحة وأبين حجة فقال : - رهن نعيمه سكسه في الخلق أفلا يعقلون - إنا فادرون أن نمنسح صورهم كما غيرنا صور المعمرين ونعكس صور العقول فتدل الأمم وتعيش في حري فلاتوت في الدنيا ولا تحيا وهذا هلاك أدنى كإهلاك الأبدى الجسمي في أهل انطاكية . ولا جرم أن في هذا القول تصويرا للعقول بوصف المحسوس وايضا إشارادا فلدلك نبي أن يكون القول شعرا والبيّ صلى الله عليه وسلم شاعرا ، فالشعر في الأكثر لم يكن لمثل هذه الأعراض التبريّة - إن هو إلا ذكر وقرآن مبين - يهيمه الله قلوب الأحياء ويتلهى العافلون الأموات ، ثم قابل ثانيهما بذكر الأنعام وملئها وودعها وأمرها وركوبها وتدلّيا لها . فمن لم يعقل أطام العام من شمس وقر وأرض وسهر مما لا يعمل نظامه العالي إلا الأذكىاء . فليطروها يراوله من دابة يركها وبهيمة يحلها . أفليس ذلك يكفي دليلا على وحدانيته وبرها على قدرته . فأين الأصنام الميتة والأوثان الخاملة ؟ بالله لا يله تلعبون نصبرهم ولا يماسكون نعيمهم

ولم يبق إلا أدق الأدلة على الميعاد ويرى الحرام فصر به ﴿ مثلين دقيقين ﴾ مثلا من الأنفس الانسانية ومثلا من أعمالها اليومية . فالأول أن التراب صار رجلا والطين صوّ عقلا . أليس ذلك عجبا والثاني ترتب عليه فكان نتيجة ذلك أن الأحسام الانسانية كالأشجار النباتية لها صور طاهرة وأنوار باطمة . ولكم قد حتم الرنيد والرند من الأشجار لاسيما المرخ والغفار فأدرتم غصنا من المرخ في نفرة نقرتموها في غصن من الغفار حتى أحدثت الحركة حرارة فأنقذ شرارة فأنتم منه توقدون وهل يعسر أن تتهوّروا أن في ألبستكم الجثمانية نفوسا نورية يكون لها شؤون وأي شؤون كما انقذت النار من شرر الغفار وبعثت أمما وكات . اما للمسافرين وصيحا للعجيين . واصطلاء للشثنين . وتسجيا للماء . ورحا لقطار وللسمن في البحار . واداكاب الأشجار كالمرخ والغفار والراد من الأحجار قد فعلت عظيم . وبقيت أجسامها بعد ذلك كثيرا مما نالكم بالانسان ؟ أفلا يرى أن له مسا باقية وروحا حادثة ستلقى حراءها . على أن الذي خلق الأرض والسموات فادر على أن يحيي الأموات فما ليكم لانتعائون ؟ إن كانت قدره على الأحياء يهورها كثرة الأعمال وصحامتها لله . والسموات والأرض أودعتها فهدد النار في الأشجار أومزاولها من قبل . نهأه أجسامكم كانت مخلوقة من قبل وهو على إعادتها ددر لم يحق إلا لاجلال والاعظام والاتصاف بالاعتراف - فسبحان الذي يده ملكوت كل شيء واليه ترجعون -

## ﴿ آيات العلوم في هذه السورة ٢٤ آية ﴾

من قوله تعالى - وآية لهم الأرض الميتة أحييناها - الى قوله - ومتاعا الى حين - وقوله - أولم يروا  
أنا خلقنا لهم مما عبادت أدينا أنعاما - الى قوله - واليه ترجعون - آخر السورة  
هذه الآيات (٢٤) تشير الى هذه العلوم : (علم الزراعة . البساتين) وفي قوله - مما لا يعلمون -  
الحث على البحث في العالم مما لم يعلم من الحيوانات المكروبية والنباتات الخفية ، وهكذا السكرات البيضاء  
والجراء في دم الجسم وغير ذلك وعلم النفس وعلم التشريح - ومن أنفسهم - وعلم الهيئة وعلم التقويم وبناء  
السفن والخطوط البحرية ومعرفة الجهات لسير السفن والنجوم والتيارات البحرية وخطوط البحار وكل آلات  
السير من الآلات الجارية كالفطرات الجارية بالبخار والكهرباء ، وذلك في قوله - من مثله ما يركبون - وعلم  
الأنعام وتربيتها

## ﴿ آيات الأخلاق ﴾

ليس فيها آيات خاصة بالأخلاق إلا بطريق الإشارة والتلويح

## ﴿ آيات الأحكام ﴾

من قوله تعالى - أولم ير الإنسان أنا خلقناه من نطفة فإذا هو خصيم مبين - الى قوله - واليه ترجعون -  
هذه آيات احتج بها الله تعالى على منكري البعث فحضر دعواهم وأثبت أن من قدر على الابتداء  
فهو على الاعادة أقدر ، وهذا دليل على أن رد الشبهة مشروع فان القرآن بالحجج كالبحر الزاخر لا يذرا اعتراضا  
للملحد ولا نكرا لجاهل ، بل يصدع بالحجة ويدحض الباطل ويقذف بالحق على الباطل فيدمغه فأداهو زاهق  
فلا جرم أن حرب اللسان والقلم أقوى من وخر السنان ، وطعن الصارم ، وفكك المدفع ، وحصد الديناميت ،  
يطيع بها العاصي ، ويدنو منها القاصي ، وتجت لها القلوب ، وتخضع لها النفوس  
فعلى قادة الأمة شر الرذائل ودحض القائص واذاغة أخبار الخير والنرف عن هذه الأمة وديها واقامة  
الحجج على فضلها ، فعلى كل امرئ أن لا يذر فرصة حتى يابحج بمحاسن الدين ويذب عنه في شرق الكرة  
الأرضية وغربها ، وليعلم الصغار وهم في حداثة سنهم كي يشعروهم مستشرون . انتهى الفصل الثالث

## ﴿ الفصل الرابع ﴾

( في عجائب العلوم التي تشير لها هذه السورة )

## ﴿ معنى - يس - ﴾

اعلم أن (يس) حرفان ذهب العلماء فيهما كل مذهب . فقال ابن عباس رضى الله عنهما : « معناه  
يا انسان في لغة طيء » ويقول غيره يا محمد ، وقد علم في سورة آل عمران أن هذه الحروف جاءت في  
القرآن لتذهب العقول فيها كل مذهب لا تختص بطائفة دون طائفة . واقد ذكرت لك آتعا من هذه الحروف  
تحلل الكلمات ، وليس في العالم المشاهد إلا اثنا العاصر والحروف . فالعاصر منها تكون المركبات من  
حيوان ونبات وشمس وقمر والحروف منها تكون الكلمات ، والجل والخط والنثر والظلم  
هذا ملخص علوم الاسان على هذه الأرض . فهذه الحروف المذكورة في أول سورة يس ١٤ حرف  
وهي نصف الحروف الثمانية والعشرين وقد تقدم هناك ايضاح حكماتها . ولدى بهم في هذه السورة بيان أن  
ذلك اشارة الى أن الحروف قد حلت اليها الكلمات كما تحلل المركبات الى عناصر . وكان الله يقول لنا تأتوا  
الجل والآيات أليست من حروف ؟ وهل تعرف الجل إلا بتحليلها الى كلمات ؟ وهل تعرف المركبات صرد  
واشتقاقا وكتابة إلا بمعرفة حروفها

هذا في علوم اللغات . أما في علوم الآفاق المشاهدة فكذلك إذ لا يعرف علم إلا بمعرفة حقائقه وارجاع مركباته الى أصولها كما نرى في هذه السورة فإن خروج النار من الشجر الأخضر يرجع الى علم الكيمياء وهو من العلوم الطبيعية . وتقدير القمر منازل يرجع الى علم الفلك وهو من العلوم الرياضية . يقول الله لنا لعلم الناس إلا اذا حللوا المركبات في كل شيء . فيحللون المسائل الحسابية والهندسية والفلكية وكذلك المركبات الطبيعية ﴿ الكلام على قوله تعالى - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر نارا - ﴾

انظر في هذه الآية وتأمل كيف يقول الله للناس وهم لا يزالون في بدوهم وأول تطورهم . انظروا واعرفوا ما تزاولونه من أعمالكم

أيها الناس : تأملوا في العجائب البارزة أى التي سبقت في خواصها بحيث تلتفت اليها الأنظار . انظروا شجر المرخ والعفار كيف يكون العصان منهما يقطران ماء فاذا حك أحدهما في بقرة من الآخر اشتعل نارا . أليس هذا من العجب أن تروا النار والماء معا ، وكيف يجتمع الضدان الماء والنار . إن هذا الاجتماع يدعو الى الفكر فان العجب أول العلم ومن تعجب من شيء فهو مشتاق اليه ومن اشتاق طلب ومن طلب نال ونظير هذا الأشجار فاذا حكت شجرة على آخرها قدحتهما نار وظهر شرر . أمر الله الناس بالطريق هذا استدلالا على سعة قدرته وحن الناس قبل ذلك على الاعتبار بما يتمتعون به من دواب لاركوب وأخرى لمسافع ومشارب وأمر بالشكر عليها ووضح من لم يشكر

#### ﴿ البدو والحضارة ﴾

كل ذلك والقرآن يقرأ في بادية العرب عند قوم أميين في حال البدو . يأمرهم أن يستخرجوا البراهين من العجائب التي يرونها ويشكروا على كل ما انتفعوا به . هذا هو شأن القرآن . يخاطب الأميين . انظر ماذا حصل بعد ذلك . تطورت الأمة العربية خصوصا والاسلامية عموما . ماذا جرى ؟ انقلوا من البدو الى الحضارة كان الافتاء أولا من صدور الرجال وفهم القرآن . كثرت الناس . سكوا المدن . نظموا الممالك والبرد والنساء فاضطروا الى التأليف والتصنيف ودونوا الدواوين واختلعت طرق الاجتماع فكانت مذاهب متشعبة كأغصان شجرة فيها الورق والرهق . ذلك كله في علم الفقه المستمد من آيات لا يزيد على مائة وخمسين آية فقد ألف فيه مؤلفات ثلاث خزان وخزائن في بغداد وقرطبة ومصر وحلب . لماذا ؟ لأن الفقه اضطر له الناس ليحفظ أحوالهم الاجتماعية . فهو في دين الاسلام كجسم والجسم مقدم الطريق الى الروح . وروح الجسم ضعيف ضعيفة وأمة بلا قانون مشقة . تمادى الناس في الفقه واختص بالبحث في العالم وعجائبه أناس ودونوا الكتب راسلهم لم يكونوا في الكثرة ولا في نظرية الفقه كالفقهاء

نعت الأمة الاسلامية في الفقه تبعا لمقاصد الحضارة حتى أمكن أن يستخرجوا من آية واحدة وهي قوله تعالى - فاعتبروا بأولى الأنصار - رابع علم الفقه وهو القياس . حل الله وجل العلم هذا شأن آياتنا في علم الدين ﴿ وانصار أخرى ﴾ سياج علم الدين وجسمه

أما روح الدين الاسلامي فهي الأخلاق والادب السكونية . والدليل على ذلك أن الأخلاق نحو (٧٥٠) آية وكذلك العلوم بل ان المسمين الأخيرين يشهدون أكثر القرآن . دله على ذلك أخلاق من حين ساجها وعلوم . لم يحب أكثر العلماء في القرون الأخيرة على علوم الأخلاق ولا علوم الآفاق . عرف آقاؤنا الصوف والشعر والوبر والرياء وكلهم الله فقالوا انظروا . تحصر آباؤنا . نظموا المدن . فتحوا مصر والشام وشمال بلاد افريقيا . ولما فعلوا ذلك كله ملكوا الأندلس . ملكوا الهند والدرس . واتسع الفقه باتساع الملك فكان مقتضى القياس أن يتسع علم السكائن وينقل من لبس البعر وصوف العم ووسر الابل وزناد المرخ والعفار الى جميع العلوم الكيميائية والطبيعية كما اتسع علم الفقه من القضايا الأولى المذكورة في القرآن كآية الموارد

وآية الدين وآية الوضوء والصلاة والركاة الى كتب ضخمة هائلة وعلماء خصصوا لذلك كان القياس أن يكون للعلوم الكونية من طبيعة وفلك ورياضة وسياسة رجال أكثر عددا من علماء الفقه ، ذلك لأن هذه العلوم بها يكون الغذاء والدواء والحياة ، فأما علم الفقه فهو ضابط لما هو موجود ، فعلم الفقه لحفظ ما نملك ولاكن لا ذلك شيئا إلا بهذه العلوم ، ومماثل الأمة التي تدرس الفقه وتنسى العلوم الأخرى إلا كمثل من يتغذى بالدواء . إن الدواء ليس غذاء ، فذلك يعيش مريضاً ، لذلك ولغيره اصمحت الممالك الالامية في أقطار الأرض ، ولكن الله عز وجل لم يخلها من علماء قاموا بالأمر لاسما المسيحيين وانفارسيين فقد نفع كثير منهم في تلك العلوم ، ولما آذنت شمس المسلمين بالعروب اسقل علم آبائنا في ذلك الى أوروبا والذي نقله هو الله ، نقل البذرة فتمت هناك وأزهت وأثمرت ، فعل الله ذلك لأنه هو المهيمن على أهل الأرض وكلهم عباده وهو الذي يعلمهم فلما انحطت دولنا في الشرق نقل علما الى العرب فلما تم العلم هناك أخذ الغرب يطغى علينا وحر بنا بتمرات علوم آبائنا والله هو الذي سلطهم علينا رحمة منه بنا لأننا ان كنا أهلا للحياة اشتقنا فقرأنا فبعنا وهو المقصود ، وان كانت الأمة لم تستعد لذلك فاما تهلك والعاذ بالله تعالى ، فموت المبدأ راحة له ولأهل الأرض ، وحياة الدكي نفع له ولأهل الأرض فمن هذا ترى أن شكوى الشرق من العرب خطأ لأن الله هو الذي سلطهم وانما سلطهم لرحمتنا إما بحياة علمية واما بموت على شهادة . فأما اذا كان غير ذلك فيكون الناس في الأرض أشبه بمن في جهنم لا يموت فيها ولا يحيى

﴿ علوم الآفاق في مستقبل الزمان في بلاد الاسلام ﴾

علمت أن أهل البادية من آبائنا كنعانهم نظرتهم العلمي فيما كان بأيديهم من منافع وآمنوا ووجدوا وجاهدوا وملكوا الأقطار . لماذا ؟ لأن العطر السليمة في البادية أقرب الى الكمال لم تدنس تلك العطر المدنية فلذلك قنعوا بما حولهم من علوم المادة فكان العلم بما حولهم كافيا لا يمد لهم كم كانت حاجاتهم المعيشية البسيطة كافية لأعذيتهم الجسمية . ولا جرم انه على مقدار انتشار المدنية واتساع المدن يحصل ﴿ أمران ﴾ الأول : كثرة الحاجات فتنشأ الصناعات الكثيرة والعلوم العظيمة ﴿ والثاني ﴾ أعشى العقول والشهوات والردائل وأمراض الأخلاق التي تتكاثر بكثرة المدنية . فهذان أمران متساويان معا : كثرة الحاجات الجسمية في المعيشة . وتطلب العقول لحل المعضلات وإزالة الشكوك التي يرادها الترف والتعم وانتشار الآراء المصلحة التي لا تعدها أهل السداوة . واذن ترى أهل المدن مضطربين للعلوم الآفاقية الترفية المدنية والحاجة لها واتسمية العقول وارتقاءها . ولما مال البراء في الأمم لاسلامية ولم تترن القوى الثقيلة واتوى الجسمية فيها انحطت كلها إلا قليلا . فترى المسلم أيما حلت في الشرق أو الغرب موصوفا بالاطاعة كاشتهر في علم الفقه من أرسوء والصلاة ولكم مشتهر بأنه جاهل . ولذلك لما رحل العلم الى أوروبا رجعت اليها تعاقسا على جهلها . العقاب من الله . فأوروبا اتارساتا وتحتل بلادا لما فيها وهي لا تعلم أن الله أرسلها رحمة منه لانسيفط هذا الكتاب الذي يؤمن به وللمدرسة حق دراسته . ومن دراسته دراسة هذه السورة وفيها أن النار تنقد من المرخ والغفر ومن هذه مع حرق الباء والسين ومور أخرى سيربح الاسلام كرد أخرى محمده وعلموه . وسكوت في هذه الأمة من يقرؤون هذه العلوم على أمها دين بل هي روضة وحى أصل التوحيد

﴿ محاورات بين المؤلف وبين أحد العلماء ﴾

حضر اليوم وثنا أكسب هذا صديق حيم من أهل العلم . فقال : قد أطلب في مسألة الشجر واتقده نارا وأدحت كل شيء في شئ واحد وهذا بعيد الدال ليس بمعتقد احتجته ولاية ر مثله . تب : إن تمدد الدرف الأشجار رطبة أو غير رطبة من المراضا سكبها . فقال : معنى كبرية ، ما معنى صهية . فقلت : اذا توعت صعات الأجسام تأثير مؤثر ما كثر رتد السكبر - لية أو - غير بعض الأجسام . فهو - موقع يسوءه



(ظاهرة) فان غير هذا النوع طبيعة الجسم وحوله من حال الى حال سميت الظاهرة كيميائية . وان لم يغير طبيعته سميت ظاهرة طبيعية

فاذا أخذت قطعة من السكر ووضعتها في الماء فاما تذوب فيه وتصبح سائلة بعد الصلابة ، فالحالة قطعة السكر من الصلابة الى السيولة ظاهرة طبيعية لأن طبيعة السكر لم تتغير لأنك اذا وضعت الماء الذي ذابت فيه قطعه السكر على النار رأيت الماء يتصاعد ويبقى السكر كما كان قبل ذوبانه ، واذا وضع السكر على الجمر المتقدم مباشرة فانه يحمر وتنشم منه رائحة الحبز المحرق . فهذا النوع يسمى ظاهرة كيميائية لأنه غير طبيعة السكر واذا حل السكر في الماء المضاف اليه صير الليمون وسخن المحلول فانه يصير مادة طعمها حلوسكري تركيبها يخالف السكر المعتاد وهذه المادة تسمى (جليكوز) وهي تكون في جميع الثمار السكرية الحمضية . فاذن استحالة السكر المعتاد الى (جليكوز) بتأثير صير الليمون يسمى أيضا ظاهرة كيميائية . فعرفة الطواهر الطبيعية في علم الطبيعة ومعرفة الطواهر الكيميائية في علم الكيمياء

فقال صديقي : فن أهم ما مسألة السار في الشجر . قلت من الطواهر الكيميائية . دل : إذن تريد أن تستمر في شرح الامور الكيميائية . قلت : نعم ما يناسب منها المقام . قال : ولكن المعلوم أن علم الكيمياء علم غير لذيذ وليس للطلاب إلا أن يحفظه عن ظهر قلب فعائدته غير موجودة ونحن الآن في تفسير القرآن . واذا كانت المسائل الكيميائية تصعب على طلابها فما بالكم بطلاب التفسير . فقلت : اعلم أيديك الله أن الكيمياء وغيرها اذا درست في التفسير فاما لا تدرس إلا طريق مشوّف لجمالها محب للاطلاع عليها . ألا ترى الى المثل « ليست الناحية كالكلى » فدكر مسائل من هذا العلم هنا على سبيل عرض مناظر الجبال العلى والنور الالهى والحكمة العالية فما أشوق الطالب حين يطلع على ما سأردده الآن من جبال وبهاء ونور وعرفان ﴿ نظرتي لهذا العالم وأنا طالب بالجامع الأهرر ﴾

إني أتذكر اليوم ما كان يجيش بخاى ويهجم في نفسى إذ كنت طالبا بالجامع الأهرر ، فلقد كنت أقف على شاطئ نهر يسمى (أب الأخرى) بالشرقية قرب قريننا وأنامل الأوراق والسمات تهب بهم من مراحات دات اليمين وذات الشمال

والريح تعب بالعصون وقد حوى ذهب الأصيل على حين الماء  
فلقد كان يحيل الى أن في تلك الأوراق أسراراً ويخيل الى أنها سكاد تحلل أملى وكأنها مملوءة حكمة  
محجوبة عنى وكأن قلبى يتقد باراً من الشوق الى معرفة عجائنها وهو يحس كأنها تنهيج وتضىء وكأنها تنطق  
بلسان الحال بأنها ذات أسرار لا يعرفها الا العالمون . كذلك كسب أنظر الى السجم وأقول :

السجم أحبرها بأن وراءه حكمة تحل عن العقول وتعظم  
بعد ذلك دخلت مدرسة دارالعلوم . فلما اطلعت فيها على أنارة من هذا العلم انشرح صدرى وكأنى  
أعطيت ملصكا وكان ذلك أعظم مهجة لفسى وسرورا وحمورا

﴿ ايضاح المقام وتفصيله بالمثل ﴾

فهذه العلوم ان درست مجردة من الحكمة البطاسية كانت صعبة المال وان درست على امثال الجبال وحكمة  
وبهاء فان العقل يأنفها ويعشقها ويراهها سعادته . فلا ذكر لك الآن من عجائب الكيمياء مانه تقر عيك  
ويشبح صدرك فأقول :

لقد قرأت في السورة أن الله يأمر بالظرفى الأنعام وأصوافها وألبانها وى الأشجار وبارها ﴿ وبعبارة  
أخرى ﴾ يقول انظروا في كل ما حولكم في السماء والأرض . فهل دكر الله ذلك للاقتصار عليه ؟ كلا . ذكر  
ما هو موجود عندهم . فلمنظر نحن الى كل ما نعلم مما حولنا . يدكر الله أن الشجر انقد فصار باراً . وماهى النار

إن هي إلا اتحاد عناصر الخشب والفحم وغاز الاستصباح والبترول والزيت وغيرها بالمادة التي في الهواء المسماة (الأكسوجين) فهذا هو الاحتراق ، فإذا رأيت مصباحاً متقدداً بالبترول أو بالزيت أو رأيت نارا متقدة في خشب أو فحم فغنى ذلك أن أكسوجين الهواء قد اتحد مع تلك المواد فحصل تفاعل وهذا التفاعل أنتج الحرارة والضوء ، فالنار إذن من التفاعل الكيميائي وهي ظاهرة كيميائية ، وما الأكسوجين ؟ الأكسوجين غاز عديم اللون والطعم والرائحة يسيل بضغطه ضعفاً عظيماً وتبريده تبريداً شديداً ، وهو أقل من الهواء قليل الوزن في الماء ، وإذا وضعت قطعة من الخشب متقدداً طرفها في غاز الأكسوجين البقي فالحب تلتهب حالاً وكذا الفحم فإنه يحترق بلمعان شديد ويزول بسرعة ، فهذا الذي رأيته يسمى احتراقاً حاداً ، فما ذكره الله في الآية من الاحتراق الحاد

### ﴿ الاحتراق البطيء ﴾

إذا وضعت الحديد في الهواء الرطب اتحد بالأكسوجين المذكور فاستحال شيئاً فشيئاً إلى صدأ أي إلى مركب أكسوجيني للحديد ، فإذن الحديد الذي ركبته الصدأ مركب من حديد وأكسوجين ولم تظهر حرارة ولا ضوء لأن الحديد بطيء الاحتراق بخلاف الخشب والفحم والزيت ، فحال الكيمياء يرون أن الخشب الملتهب والحديد الذي ركبته الصدأ كلاهما في احتراق ، أما الأول فهو حاد ، وأما الثاني فهو بطيء .

### ﴿ تنفس الحيوان من الاحتراق ﴾

لقد علمت أن الحديد الذي صدأ يحترق واحتراقه بطيء ، هكذا قل في نفس الحيوان ، إن الحيوان يأخذ بالشهيق الهواء فيدخل في الرئتين ويترك هناك الأكسوجين وتأخذ الكرات الدموية وتنقله إلى الأوعية الشعرية ، وهذا الأكسوجين يتحد بالكربون والأيديروحين اللذين في الأنسجة فيتكون من هذا الاحتراق جسمان لا يصلحان للبقاء في الجسم فينقلهما الدم الوريدي إلى الرئة ويخرجان منها بحركة الزفير فكلان جسم الإنسان أرض سقيت بماء الليل وما بقي من الماء الذي يضر الأرض يصفى من جهة أخرى وهذا هو الذي تتم في الأكسوجين ، يتحد بالمادة الكربونية وبالمادة الأيدروحيية فتكون الحرارة في الجسم مستديمة بهذا الاتحاد ، وما شأناً من مادة فاسدة يكون أشبه بالفحم بعد احتراق الخشب ، فذلك يلتهب الجسم بواسطة الدم الوريدي ويخرج في النفس على هيئة مواد تقع على المرأة إذا تنفس فيها الإنسان فيعطىها بطقه تحجب المناظر عن العيون ، ذلك هو ما تحلف من الاحتراق من المواد الكربونية مع غيرها كما ترى في أعمالنا اليومية ونظراً لهذا فكيف كان الأكسوجين قوام الاحتراق في مسألة الشجر والار ، وكيف كان العلم لا يفرق بين الشجر المتقدداً في الآية والحديد الذي صدأ رجسماً الإنسان والحيوان وهو دائماً يتنفس . فإذا كان الشجر يتقدداً بالرجسماً الإنساني اليوم يتقدداً بطيئاً والحديد الذي صدأ كذلك فهذا كله لم يعرف إلا بتحليل المادة إلى عناصرها وفهمها كما فهمها اللغة سبحانه إلى حروفها . كل هذا يؤخذ من هذين الحرفين (ياء وسين) . فذكر هذين الحرفين في أول هذه السورة يتضمن هذه العلوم . يتضمن أن يدرس المسلمون الكيمياء وجميع العلوم . لا درس لعلم إلا تحليله كما ستره . فطريق طهرت الخواص بتحليل كما عرفت الحكامات باللهجة

فلما سمع صاحبي ذلك . دل : أن هذا العلم نبذ وشهى وإن سمعتك تقول الآن إنه كان يخبر لك أن أوراق الشجر كانت تسكد تحت أقدامك وكأن فيها نيراً . فقبل عرفت من هذا شيئاً ؟ من كان كذلك فأرجو الأسهاب في هذا المقام . قلت : انظر هذه الآية من رجب التي هي رجب المدة وحب قول والطاوس والنصف ورسيم والصابون الأبيض وريح البارود وطرود ورج . انظر إلى هذه المواد وهي ثلاثة عشر وتأمل في عجب من عجائبها . ان البوناسا تدخل في القطن (٥٥) من البوناسا في حب القمح ٣١.٥

وفي حب الشعير ٢١ وفي الذرة ٣٧ وفي الفول ٤٢ وفي البطاطس ٦١ وفي القصب ٢١ وفي البرسيم ٣٤ وترى الصودا تدخل فيما تقدم بمسب تختلف عن هذه ، مثلا تدخل في شعر القطن (٣٥) تقريبا وفي حب القمح (٢٦) في المائة وفي حب الذرة (٣) وفي حب الفول (٣٣) من المائة ، فاذن كل هذه المواد دخل فيها البوتاسا والصودا ، ثم ان الصودا تستعمل في الصنائع لتحده ير الجاح والصابون وسها تدخ الأقمشة القطنية وتستعمل في المارل لعسل الأواني وتنظيفها

فقال صاحبي : أما لأدرى ماهي الصودا ، هذا كلام معي خائنا فكيف تقوله في تفسير القرآن والقرآن سهل ومثل هذا صعب لا يعرف إلا في الأبحاثات (الصيدليات) . فقلت له : الصودا هي الطرون وهو يوجد في بلاد المجر وفي القطر المصري . وترى في بلادنا المصرية ركا يقباور فيها الطرون في الصيف . وقديما كان يستخرج من السانبات البحرية والآن يضر من الملح المعتاد الذي سمي كلورور الصوديوم والصودا المذكورة أو ملح الصودا الذي منه الطرون عبارة عن كربون وأكسوجين وصوديوم أعني انه من المادة الفحمية والصوديوم والاكسوجين المعروف اتحدت فكتوت هذا الملح . قال : وما الصوديوم وما صفاته ؟ فقلت : الصوديوم فلز لين ذوامان فضي يصهر في الهواء من غير أن يلتهب . واذا ألقى في الماء اصطهر وتحر ك بعضه على بعض فوق سطح الماء وهذا التفاعل يحصل نظيره في البوتاسيوم كإسياتي وهو يكون في الجيوب التي نأكلها المذكورة ودخل في القطن الذي نلسه . كل ذلك فيه بوتاسيوم وفه صوديوم . أما الصوديوم فهو من الأجزاء المركبة للصودا المذكورة . وأما البوتاسيوم فهو من الأجزاء التي تركبت منها البوتاسا المذكورة سابقا فان البوتاسا المذكورة أي الداخلة في الحب والآخر وغيرها عبارة عن بوتاسيوم قد اتحد مع اكسوجين وايدروجين وتسمى (البوتاسا الكاوية) والبوتاسا حسم كالوشديد اذا لامس الأنسجة أحدث فيها استرخاء وألذنها . ومن مركبات البوتاسا ملح البارود . إنك مهما قامت نظرك في المواضع الرطبة والحيطان الرطبة في أراضي القطر المصري والهد والحجم واسبانيا فانك تجد ملح البارود طاهرا لاسيا في المحل الحربة . فهذا الملح الذي في تلك الأماكن مركب من الاوزوت والاكسوجين والبوتاسيوم المذكور . فهو إذن من مركباته البوتاسيوم إذن داخل في البارود وفي لاسيا وفي ما سلكنا . واذا أردت أن تعرف صفاته قلنا انه جسم من الغازات لونه أبيض فضي لماع لين كشمع العسل ويصهر على درجة (٦٢) ويتطاير على درجة دون الاحرار ولون بخاره أخضر جميل وهو أحف من الماء ويغير لونه لملابسة الهواء ويحلل الماء على الدرجة المعتادة فيحصل تفاعل بشدة . فاذا ألقيت قطعة من البوتاسيوم في الماء فان كرات البوتاسيوم تحمر بسبب شدة ارتفاع الحرارة الناتجة عن التفاعل ويحتمل التهاب . وترى ، بعينك كرات من البوتاسيوم يدور بعضها على بعض سابحة جميعها على سطح الماء . وهذه العملية يحصل بها استحالة البوتاسيوم الى بوتاسا وحيثما ينقطع التصاعد فتسقط قطعة البوتاسا على الماء فيطهر بخار جفأة بسبب الحرارة وتحول ورقة

هذه ملخص أوصاف البوتاسيوم . انظر وتجب . لقد عرفت البوتاسيوم الذي هو من أجزاء البوتاسا تلك البوتاسا التي تدخل في تركيب الصابون ويدخل البوتاسيوم أيضا في ملح البارود الذي هو مركب من البوتاسيوم ومن الاكسوجين ومن الاوزوت

انظر الى الصابون الطري والى ملح البارود الذي تراه على الحيطان الرطبة والأماكن الحربة . وانظر الى نوبك الذي تلبسه من القطن والى حب القمح وحب الفول والشعير والبرسيم . انظر هل يدور بجلدك أنها قد دخل فيها حمص لوضعها على الماء انقد نارا . هل كان يدور بجلد أحد أنا نلست ثيابا محتوية على مادتين لوضعنا على الماء انقد نارا . الله أكبر . جعل العلم وجاب الحكمة . سمع أن البارود يهلك السلاط والعاد والبارود مركب من ملح البارود الذي فيه البوتاسيوم ومن الكبريت والحجم . البارود مركب من الفحم

الذى نوقده في بيوتنا ومن الكبريت ومن ملح البارود وقد اختلفت الدول في المقادير كما تقدم . ففرنسا تدخل من ملح البارود (٧٥) في المائة وألمانيا (٧٤) في المائة وانجلترا (٧٦) في المائة في تركيب البارود . البارود الذى فازت به أوروبا علينا وأنت وحاربنا به ودخل في تركيبه البوتاسيوم ، ذلك البوتاسيوم الذى اذا ألقى على الماء التهاب الماء ، ذلك البوتاسيوم الذى هو من جملة الأجزاء المكونة لملابسنا القطنية والقمح والشعير والنول والبرسيم . جلّ الله . ما أجل العلم . انظر الى علم الكيمياء . لا لا . بل انظر الى سورة يس كيف ظهر من سرّها هذا الجمال وهو التحليل وتحليل الحروف في أولها وتلخيص الكيمياء في آخرها . انظر كيف دخل البوتاسيوم ودخل الصوديوم هذان الجسمان اللذان يلتهمان في الماء ، يلتهمان أشد من التهاب الشجر الأخضر ، أكثر من التهاب المرخ اذا حكت بالعفار . جلّ الله وجلّ العلم . ما أبهج نور العلم وما أجل الحكمة . إن العلم ملأ السهل والجبل وعرفه الغريون أما المسلمون فهم يأمون

أبها المسلمون : يقول الله سبحانه - الذى جعل لكم من الشجر الأخضر نارا اذا أتم منه توقدون - ولعلكم سمعتم أن الله خلق ملائكة نصفه نالج ونصفه نار ، فلا النالج يطفى النار ولا النار تذيب الثلج ، ذلك إشارة الى آثار صنعة الملائكة بأمر الله . ألم تروا كيف اجتمع في ملابسنا جسمان ناريان مصحوبان بالماء العجب في هذين الأمرين : الأول ان البوتاسيوم والصوديوم يلتهمان في الماء على الدرجة المعتادة وهذا عجب عجاب . هذا أعجب من انتقاد النار في شجر أخضر . فهذا انتقاد في ماء وانتقاد الماء نارا أعرب . فادادكر الله سبحانه الشجر والنار المقددة فيه فهنا انتقاد في الماء وهو أبعد وأعجب في الحكمة الالهية كما قال - ويخلق ما لا تعلمون - وكما دل في هذه السورة - سبحانه الذى خلق الأرواح كلها مما تبت الأرض ومن أنفسهم وما لا يعلمون -

أما الأمر الثاني فهذان الجسمان المحرقان . نحن الآن نلبسهما ونأكلهما لأهمهما دخلا في تركيب القطن والحب ونحن نعمل بيابنا بأحدهما لأن البوتاسيوم الذى هو من أجزاء البوتاسا داخل في الصابون الذى يغسل به أجسامنا ويأبنا وأما أكلناهما ولبسناهما لأهمهما دخلا بمقادير قليلة في الحب والقطن . دخلا بحسب بديع ونظام متقن في أرزاقنا . أدخلهما الله سبحانه وترك لنا الخرية في ادخال البوتاسيوم والمركب منه وهو ملح البارود فأدخلته الأمم مع الكبريت والمصحم . ولكن ادخال الأمم له ليس كادخال الله له في النبات . إن الناس أدخلوه بكثرة بحيث صار ثلاثة أرباع البارود . أما الله فانه أدخله نقلة . فاذن البوتاسيوم وحياة لما اذا قتل وموت لما اذا كثر والله جعله لما حياه والناس تصرّفوا فيه جعلوه آلة للموت . وهذا هو السر في هذه السورة جعل الله الحروف جراحة في أولها وفي أول غيرها من السور لعلها علم التحليل . فلم يبق للمسلمين عذر بعد هذا البيان . استدلّ الله بالنار في الشجر على بديع حكمته وانتقان صنيعته مشيرا الى التحليل الكيماوى في العام . ثم رأينا المواد المحرقة من البوتاسيوم ومن الصوديوم منتشرة في أكثر النبات ورأيناها مستعملة عند الأمم في البارود . فهى مهلكة نارية ومحمية أخرى ووحدها هلكة لا يكون إلا معرفة العاصرا الكيماوية وسرها وهذا هو سرّ (سورة يس) . وقد ورد « قال القرآن يس »

لعلنا نرى أن فيها قسا على العلم وأسرا على الخيال والمعرفة ، في أولها وفي يوم الطائفة والراية في وسطها وآخرها . والله أن تظن انها قلب القرآن بسبب هذا وحده بل هذا من جملة عمومها فتمت ما تقدم ما يأتى :

- (١) الصوديوم والبوتاسيوم باقياهما الماء تنقد نار كما انتقدت من احتكاكك المرخ مع العفار
- (٢) هما عنصران داخلان في آتينا وملاسا بمقادير قليلة ذكرت من أساس حياتنا ومعقتنا
- (٣) هما داخلان في البارود بمقادير كثيرة يستعملان لآلة الحياة
- (٣) سورة يس أنوار الله به الخ ذلك التحليل لطرفين للحجّيين في أولها وذكر انتقاد النار في المرخ

والعفار انتقادا كيميائيا في آخرها أى ان العلوم كلها ترجع إما الى عناصر ان كانت طبيعية واما الى حروف ان كانت لغوية ، وكلاهما لا يعرف إلا بالتحليل واللغة مقدّمة وتليها العلوم

(٥) اذا رادت الكلمة حرفا أو نقصت حرفا تغير المعنى وتغير الأثر في العقول ، هكذا اذا زاد المركب عنصرا أو ذرّة من عنصر أو نقص عنصرا أو ذرّة من عنصر تغيرت خواص المركبات ، وهذا مقصود لفظة (يس)

#### ﴿ فائدة ﴾

- (١) من مركبات البوتاسيوم السوارنج التي تظهر على هيئة مطر وتسمى سوارنج المطر فهي مكوّنة من البارود الناعم ومن اللحم الخفيف ومن عنصرين آخرين وهما الخارصين والانتيمون
- (٢) ومن مركباته أيضا النيران البيضاء
- (٣) والنيران الخضراء
- (٤) والنيران البنفسجية
- (٥) والنيران الحمراء

فن البوتاسيوم حياتنا بالأغذية . وحفظ أجسامنا باللباس ، وهلاك الأعداء بالمدافع والبارود وانسراح الصدور في المواسم والأعياد بالألوان المختلفة للأمة . فخلّ الله الذي جعل ذلك كله في معنى لفظ يس . بهذا يعرف المسلمون بعض سر هذين الحرفين ياء وسين

#### ﴿ فائدة ثانية . ملح الطعام ﴾

الناس يأكلون ملح الطعام ويعيشون ويموتون وهم لا يعلمون من أى شئ ركب . يعيش الانسان وهو يأكل الملح في طعامه ولا يدري انه يأكل في الملح جسمين متحدين : أحدهما نارى اذا ألقى في الماء اضطر وتحرّك بعضه على بعض فوق سطح الماء كما يحصل في البوتاسيوم . وذلك الجسم هو الصوديوم . فالصوديوم يلتهب في الماء وينتهي بفرقة

هذا أحد الجسمين . أما الجسم الآخر فهو الكلور وهو غارلونه الصفرة مخضر يؤثر بقوة في أعضاء التنفس فيحدث سعالا وتهيجا في الأغشية المخاطية . واذا استمر تأثره أحدث الموت والكلور يزيل المواد الملوّنة ويتلف الجراثيم المعدية والروائح العفنة التي تتكوّن في التحمر العفن ويستعمل في تبيض الأنسجة التي من القطن والكتان والتبيل لانتلاف المواد الملوّنة . ويستعمل في تبخير السجّون والمستشفيات والمحال العفنة لانتلاف الجراثيم فيها والمواد المسماة للعفونة . ولا يستعمل الكلور لثييض الصوف أو الحرير لأنه يتلهمها وهو يبيض عجينة الورق لأنه يزيل لون الحرق المستعمل في العجينة . إن الذهب والبلاطين لا تؤثر فيهما الخوامض ولكن يؤثر فيهما الكلور فيتحد بهما ويسميان كلورور الذهب وكلورور البلاتين

#### ﴿ الماء الملحي ﴾

الكلور يدخل في التركيب الذي يسمى الماء الملحي وهو سائل أصفر يذيب البلاتين والذهب فيتكوّن كلورور البلاتين وكلورور الذهب . وأما سمي ماء ملحي لأنه يذيب الذهب الذي هو ملك المعادن . فخلّ الله وجلت الحكمة وجلّ العلم . ملح نأكله في هذه الحياة ولا يدري اننا نأكل جسمين : أحدهما نارى يتقد ناراً مع الماء وهو الصوديوم . وثانيهما جسم غارى مخضر اللون يحدث للسعال يميت يميت الانسان اذا طال استعماله ويميت الجراثيم حالا ويؤثر في الذهب ملك المعادن ويصير الصوف ويمطّف القطن إن الملح نافع لنا والجسمان اللذان تركب منهما أحدهما مهلك نارة ونافع أخرى . كل ذلك لا يعرف إلا بصناعة التحليل في علم الكيمياء وذلك كله في معنى (يس)

يأيت شعري هل بدرى المسلم وهو يأكل الملح أن هذا الملح سر (سورة يس) وعلومها تحتوي على بساط ضارة وبافعة وفاقة . عرفت أوروبا ذلك . عرفت سر التحليل فعلمتنا كيف نزيل العقوبات ، وكيف نقتل الحرائم ، ولم ندر نحن أن اقرآن يطالبنا بذلك في لحظة يس . جاءت أوروبا بالعازات الحاققة والمحدثه للسعال ونحن نتعجب ونقول عجباً عجباً ! ما أعلمهم ونحن في الوقت نفسه نأكل الملح المحتوي على الكالور والكلور يحدث السعال ويحدث الموت ، وقرأ يس صباحاً ومساءً لقضاء الحاجات من رب الكائنات ولانعلم أن في لفظة (يس) هذا السر المصون وهو سر التحليل وبه يعرف المواد المهلكة والمواد النافعة وبه نحارب من يحارنا . لما جهلنا ذلك أرسل الله أوروبا فخار بقنا وغنبتنا فانبهتوا فلذلك ظهر بسم (يس) في هذا التفسير . لولا نصل أوروبا علما وحربها لما لم يظهر بعض سر (يس) الذي اطلعت عليه الآن

بأن كل الملح ولا ندري أن أحد جسميه وهو السكر هو الذي يطبخ الحرق المستعملة للبحينة الورق . أنا أكتب الآن على هذا الورق الذي لولا السكر لم يكن ورقاً أى لولا أحد جسمي ملح الطعام لم يكن ورده . لم يكن ورقاً إلا مارلة السكر الذي هو أصفر اللون مع اخضرار لألوان الحرق . لولا لم يكن الورق أيضاً بل كان كثير الألوان فلا يسمع فيه كثافة . إن ملح الطعام منتشر في الدنيا فهو في الجبال وفي أغوار لأرض وفي مياه البحار نسبة (٣١) جراماً في المتر في المحيط الاطلسي . الهندي الساسيكي و ١٨ جراماً في لبحر الاسود وفي بحر الخزر (٦) جرامات في المتوسط البحر الأبيض (٣١) جراماً في المتوسط وبحر في ملاحات الهند كدرية ورشيد وديماط . وقد تقدم ذلك في هذا لتفسير في آخر آل عمران ﴿

هذا هو الملح لدى أئمتنا . هذا هو الملح الذي لا يجر وهو في الخبل حلل إلى جسمين ناري وقابل  
أومرض وناقص وسر (يس) لاسنة حراج . فالتاس يقرؤن (يس) وتعاطون الملح وهم لا يعلمون .  
ذلك من سرّ قوله تعالى - الذي حمل لكم من البحر الأحمر باراً - وأكث الشجرية الصوديوم  
والسوتاسيوم والصوديوم في الملح . فهذا كله من سر سورة يبر فأكرم بهذا السر والله مهدي من شاء  
أن صراط مستقيم . انهي الكلام على علم السيرة .

الكلام على بعض العا

لقد علمت بعض ما ترمنز اليه الخروب التي في أوئل السور وسما سقوية يس . ولما تقرر . أتري أن  
ياء وسين تيمد هذه المعاني كلها ؟ أقول نعم إن الله لما أوَّل القرآن أراد هـ للمعنى التي كتبها والتي سيقولها  
من بعدنا . فالتقول الانسانية اليوم وبعد اليوم مستمدة من الله وهي تنبهم هـ الوحي فيها يؤدى الى الثمرات  
المطلوبة في ربماها فما كان حقا بقى وما كان اطلاصه الى . والله كتب القرآن نفسه محفوظا بالحق . يك  
ما كان حقا من تـ . يره أو تأويله أو مره

واعلمك تقول أوضح فأقول : إن الحروف التي في أوائل سورته تعرفهم العرب ، إن قرأ في المعقبات التي هي أشرف ما قيل في رمي الجاهلية ولا في غير المعقبات أن الشاعر ذو طبع ولا حم يلا المر ولا المر ولا له وإنما يطلق بقره \* فقنا بك من ذكرى حبيب ومبرر \* أو بقوله \* بمية طلال سرة ميمد - أو بقوله \* آدنا دينها أسماء \* أو بقوله \* آدنا بي بصحك - صحيحا - أو بسجع شاعرا يوما ولا خطيبا يقول : ألم فقنا بك من ذكرى حبيب منزل الخ رمي هرد - حروف احتص بها القرآن والذي <sup>صلى الله عليه وسلم</sup> قرأنا لم يسرها ولو فسرها التوت العقول عند تفسيره . ففي هذا تصد يقول لما ذكرنا في هذا . لم نزل ولم اختص القرآن به مع أن القرآن في سورة الميم طبعه وكتبه ذكر وقرآن ميم فأين الذكرها . ولقد فكر من قبله كي يحجب مرسل الله فيمده بقوله في أوائل سورة آل عمران . أما نحن فنقول إن هذه السورة حرفة علم أدب يتسلسل منها الحرف في ذكره لا عند

الافتضاء ووجدنا المسلمين مقصرين في جميع العلوم التي فيها التحليل فقلنا إذن الله يريد أن يدكرنا بما نسينا زهوارجاع الأمور إلى أصولها ويقول لنا أمرا سهلا (الم . س) وهكذا يقول ادرسوا أصول الأشياء فلما سمعناه يقول ذلك فكبرنا فوجدنا أن أوروبا نعت في علم الكيمياء وغيرها وعرفت العناصر واستخدمتها في الحرب والتجارة وجميع فروع الحياة فقلنا أيها المسلمون ادرسوا هذا العلم ، انظروا السات وحلوله كحلل الشجر واحترق ناراً

هذا ما فرأته أنت في القول السابق ونقول الآن إن ذلك سار في أكثر العلوم ، ألا ترى إلى علم الحساب أليس هو راجعاً إلى تحليل وتركيب . أليس الجمع والصرح يرجعان إلى التركيب والطرح والقسمة يرجعان إلى التحليل ، كذلك الهندسة ومرجعها ترجع جميع نظرياتها إلى الأصول التي قبلها وكل نظرية ترجع إلى ما قبلها حتى تصل إلى الأوائل العقائية مثل الشكل أ - ظم من الجزء والشيا من المساويان لشيء واحد متساويان ، كذلك علم المنطق ، إن علم المنطق يرجع إلى أربعة أصول وهي التحليل والتقسيم والحد والدرهان ، وأنت ترى أن المنطق اليوم في بلاد الإسلام قد خلا من التحليل فأصبح علماً رفصاً لا يرفع ، وكيف يفتح الناس بعلم ينقعه أهم أصوله ، ولتحليل للأشخاص كقولك هذا الإنسان وهذه الشجرة وهذا البسم وهذه المدينة وهذه الأمة . فكل هذه من حيث أهمها أشخاص لا تعرف إلا بالتحليل وعلم الكيمياء المتقدم كله تحليل . فكل مركب في المنطق لا يعرف إلا بمعرفة أجزائه أعني تحليلها وهذا مفقود في المنطق اليوم وقد ذكرته في كتاب الفلسفة الذي ألفته حديثاً

فأما القسم فيكون لمعية السكيات وغيره منها من بعض . وأما الحدود فلأنواع وأما إبراهيم فانها تكرن للأحاساس . فإنا رأينا المسلمين على هذا النحو من النوم العميق . ورأينا هذه الحروف فإنا نقول إن الله أراد إيقاف الأمة لهذا النوع من العلوم وحماها هو أرادها حين أرسله على سيدنا محمد ﷺ وأنا أقول الآن أيها المسلمون جهنم أهم ما في المنطق وجهنم علم الكيمياء والله يناديكم أن هلموا والا فأنتم هالكون ﴿ لطيفة ﴾

حضر صديقي العالم واطلع على ما تقدم فقال : إن هذا منك هجوم على القرآن ، كيف تدعى أن هذه المعاني قدسها الله ، وهل أنت اطاعت على علم الله أن هذا عاقر في الدين ؟ فقلت : لقد جاء في سورة البقرة (الم) للإشارة إلى قوله - ألم تر أن الذين خرجوا من الحوق في آل عمران ﴿ أسأله اليهود الخ وهما مني (الم) بل جاء بآء وسين المذكوران في أهم آله السورة من بار الشجر المشر للكيمياء ومن خلق ماهوا كبر من الإنسان ومن خلق ما ابتدأه أولاً . فقال : أين ذلك ؟ قلت في قوله - ونسى - وفي قوله - أو ليس - فتأمل إن الله أرادها حما . ألم تر أن علم الكيمياء من الواجبات والفروض السكافية . بل بلى . قلت : إذن هذا يحرم تركه هكذا التحليل في المنطق ، أليس جزأ من علم وهو فرص كفاية . قال بلى . قلت إذن هو من الدين وينتزم تركه . قال : وليكن كيف تقول أرادها من هذه الحروف . قلت إذا وجدنا أن هـ الحروف قد انطبق على ما نحن في حاجة إليه وفهمها بما نأري الرمز . وفوق ذلك جاءت بآء وسين فيما ذكرته لك فقول إن الله أراد هذا المعنى لأن الله لا يستحي من الحق وهذا حق . ولقد قال علماء المنطق إن المعاني الرمزية المعقولة السافعة أرادها الله في القرآن مهما كثرت ، إن القرآن أنزل لأجلها . فإذا وقف قوم بسبب فهمهم فيها أدى إلى الانحطاط فليكن اليوم هو الذي يهمهم فيه ما يؤدي إلى السداد والنجاح على أني لا أكرمك أيها الحكيم الحبيب أن وحداني على ذلك وأجده في المنس بدافع قوي شديد بحيث لا أقدر على دافعه والله عليم بدات الصدور

وقد قال علماءنا رحمهم الله : « إن الخطر إذا كان دواً للسرعة فهو إما من الله أو من الملك » وأقرب

شاهد لذلك أنى منذ ليلتين حين ابتدأت في تفسير هذه السورة كنت أنعاطى طعام السحير فتنام في نسي بدافع شديد قوى أن الدورة الغذائية في الأجسام الإنسانية تدخل في سر لفظ (يس) فأردت أن أدافع هذا الحاطر فم أقو على دفعه

### ﴿ الدورة الغذائية في الأجسام الإنسانية والحيوانية ﴾

لما خطر هذا الحاطر وجدت أمراً عجبا ، وجدت أن الغذاء تقطعه القواطع وتمزقه الأنياب وتطحنه الأصراس . فقلت : يا عجبا . هذا كالتحليل ، هذا خبز وخصر ولحم وفاكهة للإنسان وأب وورق ولحم وحب للحيوان تقطع وتمزق وتطحن ، إن ذلك تحليل الجسم الى دقته ، ثم يدس (٦) أهم من تحت اللسان لتعين الآكل على عجن اللقمة فيمكن بلعها وهذا الريق لتحويل ذلك الطعام حتى يهضم ويقاله البكراس فيزيد هصما ، كل ذلك تحويل للطعام ليصير كقوام اللبن وهو الكيموس ويدخل الى الامعاء فيصير كيلاوسا ويتحج في الشرايين فتتمصه ثم يطبخ فيصير دما وهناك تمرر منه المواد اللطيفة فتذهب الى الصفراء والمواد العليقة فتذهب الى الطحال والمواد المائية فتذهب الى الكليتين وتبقى المواد الدموية الحالصة فتذهب الى الشرايين وهذه تمر على سائر الأعضاء البدنية طاهرها وناظنها فتعطي كلا منها ما يناسبه ولصفراء لاتذهب سدى بل هي تنبه الشهوة من جهة ومن جهة أخرى تسهل انزلاق الطعام في الامعاء حتى يبرر الى الخارج ، وأما الماء فانه يذهب الى الحلبين فالثانة فيكون البول ، وأما الفضلة العليقة فتذهب في المستقيم ، وأما السوداء فتمنأ تساعد كما تساعد الصفراء في أعمال الغذاء ونظامه

### ﴿ الدورة التنفسية ﴾

وهكذا الدورة التنفسية ، إن الهواء في دخوله الى الرئتين يحلل فيكون الأكسوجين ذاهبا مع الدم الى داخل الجسم ويجمع ما تبقى من عناصره متحملا بالمادة الكربونية الراجعة مع الريح الى الهواء الحوى ، هكذا الدائرة العقلية قد قسمت أعمالها على الحواس الخمس الطهرة فكل حاسة لها عمل لاتتعداه ، فكذا الحواس الخمس الناطقة مثل الحس المشترك والخيال والذوق المعكرة والحافسة والواهمة فكل واحدة منها غا عمى ، إن الله عز وجل يوفى المسلمين الى التحليل الى أعفاه وأطرد الله في الحواس وفي أعمالهم في حروف أوائل السور لاسيا (يس) وقوله تعالى - الذى جعل لكم من الشجر الأخضر نارا فدا أنتم به توتدرون - والحمد لله الذى هدانا لهذا وما كنا لنهتدى لولا أن هدانا الله صلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم

### ﴿ لطائف هذه السورة ﴾

(اللطيفة الأولى) في قوله تعالى - قال يا ليت قوى يعلمون - وفي قوله تعالى - يا حسرة على العبد -

(اللطيفة الثانية) في قوله تعالى - وآية لهم الأرض الممتة أحبيباها - وذلك في ﴿ يسرى ﴾ مؤول ﴿

كم عمر الأرض في رأي بعض العلماء ﴿ الثاني ﴾ في نقصها المستمر

(اللطيفة الثالثة) في قوله تعالى - والشمس تحرى - الخ

(اللطيفة الرابعة) في صوء الشمس وحرارها

(اللطيفة الخامسة) في قوله تعالى - سبحان الذى خلق الأرواح كلها - الخ

(اللطيفة السادسة) في قوله تعالى - ونكسنا أيديهم -

(اللطيفة السابعة) في قوله تعالى - ليس جيل لكم من الشجر الأخضر نارا -

(اللطيفة الثامنة) في قوله تعالى - فسمعون لدى يده ملسكوب كل شئ -



## ﴿ اللطيفة الأولى فيها فصلان ﴾

( الفصل الأول في قوله تعالى - فاليلب فومى يعلمون - )

نذكر في هذا الفصل ماجاء في كتاب « اخوان الصفاء » تحت العنوان التالى وهذا نصه :  
﴿ فصل يدعى أن نين كيف يكون تواصل اخوان الصفا وكيف يكون معاونة بعضهم بعضا في طلب معيشة الدنيا وماذا كيف يكون حال من سبقته المية قبل صاحبه وكيف يكون عيش الباقي منهم بعد صاحبه ﴾

ذكر ان مدينة كانت على رأس جبل في جزيرة من جزائر البحر مخصصة كثيرة السمع رعية البال طيبة الهواء عذبة المياه حسنة التربة كثيرة الأشجار لذيذة الثمار كثيرة أجناس الحيوانات على حسب ما تقتضيه تربة تلك الجزيرة وأهويتها ومياهاها ركان أهلها اخوة و بسوعم بعضهم لبعض من نسل رجل واحد وكان عيشتهم أهنى عيش يكون شهود ما كان بينهم من المحبة والرحمة والشفقة والرفق بلاتعصب من الحسد والبغى والعداوة وأنواع الشر كما يكون بين أهل المدن الجائرة المتضادة الطماع المتنافرة القوى المقتشة الأراء القبيحة الاعمال السيئة الأخلاق ثم ان طائفة من أهل تلك المدينة الفاضلة ركوا البحر فكسروهم المركب ورمى بهم الموج الى جزيرة أخرى فيها جبل وعرفيه أشجار عالية وعليها مارقدرة فيها عيون غائرة ومياها كندرة وفيها مغارات مطعمة وفيها سباع ضارية واداعامة أهل تلك الجزيرة قردة وكان في بعض جزائر البحر طير عظيم الحاققة شديد القوة قد ساط عليها في كل يوم وليلة يكر عليهم ويختطف من تلك القرده عدة ثم ان هؤلاء الفر الذين نجوا من العرق تفرقوا في الجزيرة وفي أودية ذلك الجبل يصلون ما يتقوتون من ثمارها لما خلفهم من الجوع ويشربون من تلك العيون ويستقون بأوراق تلك الأشجار وبأورن الليل الى تلك المغارات ويستصمون بها من الحر والبرد فألست بهم تلك القردة وأنسوا بها اذ كانت أقرب أجناس السماع شها لصورة الناس فولعت بهم أناث القردة وولع بها من كان به شى غفلت منهم وتوالت وساموا وكنوا وتمادى بهم الزمان فاستوطنوا تلك الجزيرة واعتصموا بذلك الجبل وألقوا بالكل ونسوا بلدهم ونعيمهم وأهاليهم الذين كانوا معهم بديام جعلوا يدعون من حجارة ذلك الجبل نديانا ويتخذون منها مسارل ويحرقون في جمع تلك النار ويدخرونها من كان منهم شرها وصاروا ينافسون على اناث تلك القردة ويعطون من كان منهم أكثر حطا من تلك الحالات وتمنوا الخلود هناك واشتبهت بينهم العداوة والبغضاء وتوقدت نيران الحرب ثم ان رجلا منهم رأى فيما يرى النائم كأنه قد وجع الى نلده الذى خرج منه وأن أهل تلك المدينة لما سمعوا به حيث استنشقوا واستقله حارح تلك المدينة اقرباؤه فأرود قد عبره السفر والعربة فكرهوا أن يدخل المدينة على تلك الحال وكان على باب المدينة عين من الماء فغسلوه وحلقوا شعره وقصوا أطرافه وألبسوه الجدد وبجروه ورجلوه على دابة وأدخلوه المدينة فلما رآه أهل تلك المدينة استمشرو به رجلا يسألونه عن أصحابه وحرفهم وما فعل الدهر بهم وأجلسوه في صدر المجلس في المدينة واحتملوا حوائله يتجهمون منه ومن رجوعه بهذا الاسم منه وهو فرحان بهم وبما نجاه الله عز وجل من تلك العربة وذلك العرق ومن صحبته تلك القردة وتلك العيسة السكدة وهو بظن أن ذلك كله يراه في اليقظة فلما انتهى ادا هو في ذلك المكان بين أولئك القردة فاصبح حرا ما مكسر المال راها في ذلك المكان معما مفسكرا راعا في الرحرج الى نلده فقص رؤياه على أخيه فقد كثر ذلك الأخ ما أساء الدهر من حال بلدهما وأفار بهما وأهاليهما والدي الذي كانوا فيه فتشاورا فيما بينهما وأجالا الرأي وقال كيف السبل الى الرجوع وكيف السحاة من هاهنا نرفخ في سترهما وجه الحيلة لهما ما يتماوانا ويحتملان من خشب تلك الجزيرة ويسبان سرهما في البحر ويرجعان الى بلدهما افتقادا على ذلك بينهما عهدا وميثاقا أن لا يتخالا ولا تسكالا



مجله « كل شيء »

راعلم أن مسألة « حزام الأرض » هي مقتضى قوله تعالى - نقتصها من أطرافها - فقد جاء في بعض المجلات العلمية تحت العنوان التالي ما نصه :

### ﴿ الأرض تشد حزامها ﴾

يقرر الدكتور (ميرمان الأملني) أن طول خط الاستواء قد نقص ميلا عن طوله منذ ١٠٠ سنة نظرا لانكماش الأرض اهـ

### ﴿ اللطيفة الثالثة في قوله تعالى - والشمس تجري لمستقر لها - الخ ﴾

الله قد سرعه الشمس وكل سرعة في العالم ، فهو ربر أى غالب عليهم بما يقدره . وهما فتح لنا باب السرعة في العالم الذي نعيش فيه . إن أسرع حركة في عالمنا هذا سرعة الحاطر . إن خواطرا تنقل من الشرق الى الغرب ، ومن الشمال الى الجنوب . ومن العرش الى العرش في جزء من آلاف من الثانية . إن الجاهل لا يعا بهذه السرعة ولا بهذا التقلب ويقول هذا وهم ونحن نقول : أليس هذا التقلب أمرا موجودا بدليل أن هذه الحركات في الشمس لها آثار في شعورها وكل ماله أثر فهو موجود . فهذه السرعة موجودة وهي أعجب ما في هذا الوجود ، وبلى هذه السرعة سرعه المورفانه في الثانية الواحدة يمكن أن يحرق حول الأرض فوق (٧) مرات ، ومعلوم أن محيط الأرض (٤٠) ألف كيلو والصوء يجري بسرعة (١٨٦٠٠٠) ميل في الثانية أو نحو (٣٠٠٠٠٠) نانومتر ألف كيلو . سم سرعة الفسلة في الثانية (٢٠٠٠) ميل . وسرعة الأرض حول الشمس (٦٥٨٣٣) ميلا في الساعة . وسرعة الطائرة الفرنسية (٣٠٢٣) ميل في الساعة ثم الطائرة الأمريكية (٣٠٠) ميلا في الساعة . سم الطائرة المدنية (٢٤٥٧١) ، ثم الاتوموبل (١٥٦) ميلا (انظر شكل ٣٥) و (شكل ٣٦) الآتيان فريما

ونحن كما حتى نصل قوة الذراع في الانسقاط الى سرعة الرجل إذ يسير ، سرعة (٩) أميال في الساعة ، ثم تهبط السرعة شيئا فشيئا حتى تصل الى سرعة الحارون إذ يجري (١٥) من (١٠٠٠٠) من الياردة في الثانية ثم تهبط الى درجة بحر شحرا الباب إذ يصل الى (٢٧) جزءا من عشرة آلاف مليون جزء من الياردة في الثانية الواحدة . فيا سبحان الله . قول الله - والله من تجري لمستقر لها ذلك تعديرا عزير العلم - هذه الحركة الشمسية التي ذكرناها هي الحركة الأرضية ولكنها مسوية للشمس باعتبار ما يظن للرائي وهناك حركة أخرى للشمس هي مجموعتها حول كوكب آخر . فالشمس تجري والأرض تجري وسوى الأرض حول الشمس بحسب الظاهر لا يختلف عن حركى الأرض حول الشمس كما هو مبرهن عليه في ذكر الموازنة بين الحركات . الله تعالى قدر الحركات كلها ، فقد حركت الأنهار في موقعا حتى ناهى جزءا ضئيلا جدا من الياردة في الثانية ومعلوم أن الياردة أقل من المتر قليلا كما تدرك حركة المورالدى يحرق حول الأرض فريما من مائة مرات في الثانية وقد ما يبرها من حركات الاسان وساربه وسارات الماء . فالله قدر هذه الحركات وأعطى كل مخلوق ما يستحقه ، وله أعطى العا في موقه حركات المور أولوعا في الحركات العا في موقه أشجاره لاحتل نظام العوالم ، فدا حركى حركا صا حركا حركى الحركات لم يعس حركا على الأرض ، ولو أسرع موقه الأشجار اسراع الأصواء في جرمها لم يفتح الناس شئ في الأرض لأن سرعة الموقه بها سرعة الدليل لا يكون هناك شئ نشئ ولا بقاء ولا انتفاع . فهذا من موقه - ذلك تدبر البربر العايم - وهو قدر حركت الأحيام السماوية بما يبرها . ولم يعط القطارات على الأرض ولا الطائرات سرعة المور ولا الكواكب لأنها دأسرعت هذا الاسراع أهلكت من غايتها حالا وسرعة حركتها . فمن تأمل هذا التقدير والابداع أدركه حسر المدير

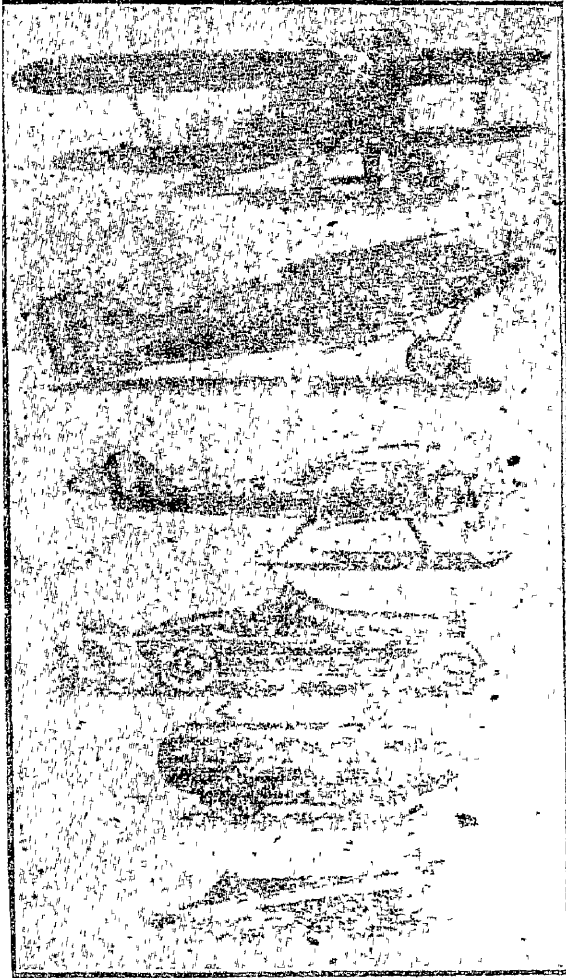
ولطم المسير - إن ربى لطيف لما يشاء إنه هو لعليم الحكيم -

### ﴿ ركوب الريح أو الطيران خمسة أميال في الدقيقة ﴾

حاء في محلة ﴿ كل شيء ﴾ مانصه

كان القدماء لا يعرفون مركوبا أسرع من الجواد والبخني (وهو الجمل ذب السامين) وكانوا يقولون في وصف أحدهما أنه «ينهب الارض مها» ولكننا محتاج الآن الى تعابر أقوى من هذه الجمله لكي نصف طيران الطيارات التي تطوى بساط الريح وتشق العصاء . ومن بقرن الطيارات الى الحبول كن بقرن المصاح الكهرومائي الحديد الى مصاح الربت النديم الذي كان القدماء يضر بوزن المثل محاله وصفاء زيته . وقد كان الناس قديما يهجمون لقطار الاكسبريس وسرعته التي تبلغ أحيانا ٦٠ ميلا في الساعة . وكان بعضهم من المتعاقلين يمز رأسه ويقول بصرره هذه السرعة لعظيمة على الركاب . ولكن أسرع الاكسبريسات الآن سلحفاه الى حاب الطيارات . فقد ذكرت الصحف من مدة فريمة أن مهندسا فرنسيا استطاع أن يطير ٣٠٢,٣ من الأميال في ساعة واحدة وهذا أبعد مدى بلغه طيار للآن . ولكن الطيارين يؤهلون أن يطيروا قريبا نحو ٥٠٠ أو ٦٠٠ ميل في الساعة بحيث يستطيع الانسان أن يتعدى في لندن أو باريس ويعيش في القاهرة . وقد كانت هذه الاقوال تعتبر قبل سنوات خيالا سخيفا لا يتصدق ولكنها الآن فقدت غرابتها وباتت المسألة شصورة في تحسين محركات الطيارة من وجود المتقن رمتانة البراد . أما الاختراعات الجديدة فليس الطيارون في حاجة اليها . وأقرب سرعة بلغها طيار بعد هذا المراسي هي سرعة طار أميريكي في حدة حكومة الولايات المتحدة .

قطع ٣٥٠ ميل في الساعة الى تلك السرعة صاط مركبي ١٤٨٠٧١٠ في الساعة ثم سرعة طيار تحريه بلغت ٢٤٥٠٧١ في الساعة ثم سرعة اتوموبيل بلغت ١٥٦ في الساعة ثم القطار الكهرومائي وسرعته ١٣٠ ميلا في الساعة وأجرا زرهق يدفعه محرك سرعته ٨٠٠٥ ميلا في الساعة (انظر شكل ٣٦ وشكل ٣٧ في الصفحات التالية)



(طيارة فرنسية)  
٣٠٢،٣ ميل في الساعة

(طيارة أميركية)  
٣٠٠ ميل

(طيارة مائية)  
٢٤٥،٧١ ميل

(آتوموبيل)  
١٥٦ ميل

(قطار كهربائي)  
١٣٠ ميل

(رورق)  
٨٠،٥ ميل

( شكل ٣٥ - أسرع الهلالات في العالم )



( شكل ٣٦ - بيان تصويري لأسرع الأشياء في العالم وأبطأها )

### هل بلغ الانسان أقصى سرعته في البر والبحر والهواء ؟

أسرع قطار في العالم يجري بسرعة نحو ٦٨ ميلا في الساعة . وفي السنة الماضية أخرى المسابق حار وودته بسرعة ٩٣ ميلا وساق سيجرايف سيارته بسرعة نحو ٢٣٢ ميلا في الساعة . وطار أورلمان في الصيف الماضي بسرعة ٦٩٣ ميلا في الساعة . وبلغ متوسط سرعته في مساق ٣ كيلو مترات ٣٥٨ ميلا . ولا يزال الانسان يطلب المزيد والعلماء محتاعون ففهم من يقول إن سرعة الانسان قد تجاوزت ٥٠٠ ميل إلى ألف في الساعة ومهم من ينكر ذلك ومسألة السيرة على مبدئ انطلاق الأسهم الماربة تحمل الحبيرين حائرين لا يدرون أتبلغ هذه السرعة أم لا . والسرعة عند الانسان لا يريد بها مجرد الظاهر وإنما هي حركات الألفه واليوم تظهر في على مبدئ

الرجعية . فعلى سرعة عدو الانسان الاول توقف فراره من أعدائه ومطارديه . ولم يكن على جانب عظيم من سعة الحيلة لينجوا منها . ولا يزال يعتمد الى السرعة حتى الآن في بعض مواقفه إما دفاعا عن نفسه وإما بمباشرة لساير الأشياء التي حوله . وهو يعلم تجربته أن كثيرا من الوقت الثمين يقتصد بهذه السرعة . ففي أميركا مثلا اقتصد بالطيران ثلاثة أيام في قطع أميركا من الشرق الى الغرب أو العكس . اكتشف العلماء ذبابة اسمها ذبابة الغزال تطير في مسافات قصيرة بسرعة لا تصدق أى بسرعة ٨١٥ ميلا في الساعة أو نحو ٣٦٠ مترا في الثانية . وسرعة مثل هذه مستحيلة على اليابسة وقد تكون ممكنة على الماء في طائرة تستخدم الهواء والماء معا من نوع الهيدرو بلان ولكها ليست مرجحة . والصعوبة العظمى في بلوغ هذه السرعة فسيولوجية أكثر منها ميكانيكية . وعبارة أخرى اذا تمكن الانسان من اختراع سيارة أو طائرة تحتل هذه السرعة فهل يحتملها هو ؟ والجواب لا . ثم لا . واذا احملها فالمرجح أنه لا يستطيع أن يدير مركبة تجرى بهذه السرعة من غير أن يلقي الحنف الأكيد . واذا كانت السيارة تسير بسرعة ٢٣٠ ميلا فقط لا ٨١٥ ولا ١٠٠٠ فانها لا تستطيع أن تسير في خط دائري منحرف إلا وتعرض لآفات وصدمات هائلة . بل يشك في هل يستطيع انسان أن يقود سيارة تسير بسرعة ٣٠٠ ميل لأن أعصابه لا تحتمل هذه السرعة . فقد فاس ههواتز الالماني سرعة انتقال الانفعالات على أعصاب الجسم بين الدماغ والأطراف فوجد أنها ١٠٨ أقدام في الثانية . وسيجرف سار في سيارته بسرعة ٢٣٢ ميلا في الساعة أو ٣٣٩ قدما في الثانية أى ثلاثة أضعاف سرعة أعصابه . ومعنى هذا أن السيارة ليست في قياده وأن أقل ميل أو تردد يجر أعظم الأخطار . وأن كل خطر يحسب حسابه يمر قبلما يشعر السائق به فصلا عن أن يحول دون وقوعه . وقد وجد الماحور سيجرايف أن مصاعب ادارة السيارة كانت عظيمة فلذلك استخدم في إدارتها وسائل مختلفة . وقد سئل عن شعوره في أثناء مسيره هذا فقال : « لأعلم وليس عندي أقل صورة في ذهني لأن كل شئ يتم بسرعة عظيمة لا مجال فيها للشعور ولا لتقديره وتسجيله . ولما يرض سائلوه هذا الجواب ألحوا عليه فقال : « ان كل شئ مضى بسرعة حتى أن شعوري ان كان جيلا فقد كان قصيرا . فعلى جانب رأيت سدا أسود هائلا من المشاهدين وعلى الآخر الاعلام المنصوبة للسباق متصلة كأنها خط مستقيم مرسوم على ورقة الآلة الكاتبة » . وفي وقت من الأوقات مرت السيارة فوق شبه قناة احفرها المد في الرمل فانكسر شئ فيها . ثم صدمت حمرة ماء كالبركة فطن أن الدواب الذي تدار به السيارة اقتلع من يديه . فاحتساره بدلا على أن سرعة السيارة لا يمكن أن تزيد على هذه السرعة وتكون سرعة نافعة يعمل بها . ومن رأى الحبيرين أن حد احتمال الانسان هو ٤٠٠ ميل في الساعة لأنه اذا كانت السرعة ٥٠٠ ميل فما بعد تصح قوة الدفع عن المركز عظيمة الى حد أن دورة الى هذه الجهة أو حركة الى فوق أو الى تحت تفرغ الدم من دماغ الراكب أو تدفعه بقوة الى هأما أن يغمى عليه أو يقتل في مكانه . و يقال أجمالا عن سرعة الطيران إن الانسان قد يبلغ على التدرج سرعة ألف ميل في الساعة فيدور حول الارض فوق خط الاستواء في يوم كامل . ولما كانت هذه السرعة هي سرعة دوران الارض على محورها فاذا خرج طيار بطيارته من القاهرة طهر يوم ما على بية الدوران حول الارض فان الوقت يبقى عنده الطهر على الدوام حتى يعود الى القاهرة بعد ٢٤ ساعة أى طهر اليوم التالي فيها وتمنى الشمس فوق رأسه لا تشرق عليه ولا تغرب عنه : انتهى من مجلة كل شئ

﴿ علم الفلك ودراسة الكواكب فيما وراء البحار ﴾

( مقدمة )

إن من يدرس هذه الدنيا قديمها وحديثها علومها وسعياها يدهشه نظام حكم وتشابه مبين . نظر العلماء أياما هذه في أصل العالم فوجدوا عناصر الشمس وعناصر الأرض متحدات . فالشمس المشرقة الباهرة الجيلة

إذا أرسلت أشعتها فلم تكن هذه الأنوار إلا فيضا من أنوار عناصرها اللوائي تمت عناصر أرضنا إليها بنسب ويربطها بها سبب . فإذا كان عندنا الاكسوجين والادروجين والنيروجين (وهو الآزوت) وهكذا غيرهن كالسكر بون والحديد والنحاس والذهب والرصاص وما أشبهها من العناصر التي تبلغ نحو الثمانين عدا

أقول : إذا كان ذلك كله في أرضنا فاهم وجدوه في شمسنا . وجدوه بمعونة النور إذ حلوه فظهر لهم الاختلاف بعلامات وانحناءات في ثايا الأشعة النورية . وهي خطوط سود تتخلل سبعة الألوان وهذه الأشعة السود المتخللات تختلف أحوالها باختلاف العناصر . فالحديد والنحاس والاكسوجين والفسفور مثلا كلهن إذا ظهرت أنوارهن في حال خاصة تبيت تلك الخطوط السود في ثايا سبعة الألوان مبهيات مختلفات كما اختلفت أجسام الناس لونا وشكلا وكبرا وصغرا . وكما اختلف النبات في تنوع لون خضرته وبهجة زهرته ورواق ورقه . وبديع ثمره كما يذكرك في ثايا هذا التفسير . وكما رأوا ذلك في الشمس وأوه في غيرها من الكواكب بواسطة النور . إذن الحال تجري على نسق واحد لأن أصل العالم صادق البناء أساسه وهو الواحدة على طريقها يجري اقرأ ما تقدم في ﴿سورة السجدة﴾ عند ذكر الانسان في المجلد الخامس عشر . اطرفيه هالك وتأمل تجد نظام الانسان محاذي نظام العالم كله . أظنك الآن تسمعي قوله تعالى - ماترى في خلق الرحمن من تفاوت دارج البصر هل ترى من فطور ثم ارجع البصر كرتين يقاب اليك البصر خاسئا وهو حسير -

انك أيها الدكي بعد هذا البيان توافقي على ما قلته لك وهو أن العالم متشابه النظام فترجع الى ﴿سورة البقرة﴾ فتسمع فيها قوله تعالى - كلما رزقوا منها من ثمرة رزقا قالوا هذا الذي رزقنا من قبل وأتوا به متشابها - فاقرأ هذا الموضوع هناك ثم ارجع هنا واسمع ما أقوله لك ، ألم تقرأ ما قلته عن أكار العلماء هناك من أن الجنة الحسية لا تكفي الحكماء وإنما نعيمهم وسعادتهم في جنة المعارف والعلوم ، فإذا تشابهت الثمرات المأكولة لأهل الجنة الحسية فما أقرب التشابه والمساواة في الجنة العقلية وهي العلوم والمعارف ، فترى دراسة اجسم الانسانى تمتد بنسب الى دراسة النظام الشمسى والكوكبى . وكلما درس الانسان عالما من العوالم ووجد المشابهة واضحة رجع الى أصلها ومسدها فوجده واحدا . إذن تشابه العوالم يرجع المفكر الى منبعها وهو التوحيد ، إن الوحدة طاهره في النظام

إذا عرفت هذه المقدمة فهل لك أن أحدثك في علوم عوالمنا الأرضية . وهل كان يدور بخلدك قبل ما تستمعه أن علم الفلك أو حساب سير الشمس والقمر والكتابة بالقلم ونظام الأبنية له نظير في الأمم التي لاصلة بينها وبين أئمتنا في آسيا وأفريقيا وأوروبا ﴿وبعبارة أخرى﴾ هل كان يخطر لك أو تحدث نفسك أن أهل أمريكا الأصليين الذين عرفهم الأسبان منذ (٤٠٠) سنة وكشف بلادهم (كرستون كولومب) كان لهم علم فلك وحساب للسنين والأشهر مثل ما عندها الآن . أما أنا فأقول :

إن الاطلاع على ذلك والوقوف عليه ودراسته إذا كان له وجود يكون - أرا ليدنا وشارحا للبصر وموافقا كل الموافقة لما ظهر من تناسب العناصر في الأرض والشمس واتحادها ذاتا وصفات وذلك يؤيد صدق قاعدة هذا الوجود وهي المشابهة إذ متى أطلعتك على هذا الآن كما جاء في الكشف الحدث في هذه الأيام عند طبع هذه السورة فانك تقول بطريق القياس التمثيلى إن هذه الكواكب التي رآها مسكونة كما سكنت أرضنا . نعم هذا ليس باليقين ولكن ذلك هو ما وصل لنا وعقولنا لا قدرة لها على أكثر من ذلك

لقد تقدم رسم صورة للتقويم في المكسيك في آخر (سورة العنكبوت) مع إذن - ح - في مجلة المقطف في شهر ديسمبر سنة ١٩٢٩ تحت العنوان أدنى وهذا صه :

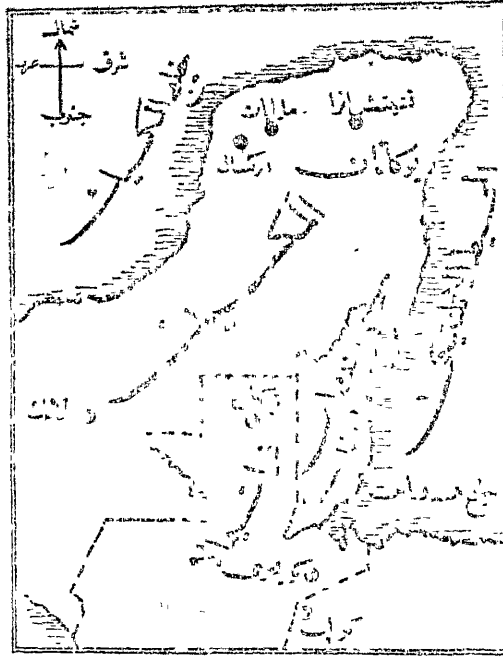


## ﴿ الحضارة القديمة في العالم الجديد ﴾

« مصر » القارة الاميركية

كتابتها . علمها . مبانيها . نقوشها . تاريخها

لقد أطلق الكتاب على بلاد المايا في غواتيمالا بامريكا المتوسطة وما يحاورها من البلدان كيوكتان وجنوب المكسيك وسلفادور وشمال هنداروس لقب « مصر » القارة الاميركية لما عثر عليه العلماء من وجوه الشبه بين عمارة المايا وكتابتهم وعمارة المصريين وكتابتهم . وازداد هذا اللقب تمكنا وتأيدا لما ثبت للباحثين أن حضارة المايا هي أقدم الحضارات الاميركية الراقية ومصدر الثقافة التي امتدت عناصرها الى البلدان المجاورة ولأن أنصافها أعلام تقاس بها مراحل الحضارات الاميركية القديمة وتؤرخ كمسلات المصريين القدماء ومدافنهم وإذا نظرنا الى الاحوال التي نشأت فيها أمة « المايا » وجدنا أن منشأتها العمرانية تضاهي أرفى المنشآت العمرانية في أرقى الأمم القديمة . فإقليم الدلاد التي نشأت فيها حارّ يضعف القوى ويخمد النشاط وهو في الوقت نفسه يؤتي الررع مما جعل الزراعة هناك ناعا دائما بين الانسان والطبيعة في غاباتها وحراجها العضة التي كانت لخصب الارض وجودة الاقليم تسطو على المناطق التي برعها الانسان وتكسوها . ومع ذلك نشأ في تلك البلاد وفي ذلك الاقليم حضارة راقية من أرقى الحضارات القديمة مع أنها لم تتصل (على ما نعلم) بالعالم القديم وشعب المايا هو الشعب الوحيد الذي استنبط في أميركا طريقة للكتابة واستعملها في تدوين مدوناته وهذه الطريقة الكتابية الهيروغليفية تحسب أعظم ما أتى أميركا العقلية في الدصور العابرة . أما العلماء فلم يفوروا حتى الآن محل كل هذه الرموز الهيروغليفية ولكنهم عثروا فيما حلود منها على أركان التاريخ (المايا) وأصول تقويمهم وعلومهم الفلكية والرياضية . وقد يكون الباقي منها مطويا على وصف الحوادث العظيمة التي حدثت لهم أما الرموز نفسها فرسوم للأشياء أو للأفكار فيها طل من الأثر الصوتي ولكن ليس لها أبجدية أما تاريخ هذه الكتابة ومنشئها فمتغلغل في القدم تحيط به سحب الرية والخرافة . ولم يعثر حتى الآن على أثر يحتوى على اسم المستبسط أو تاريخ الاستنباط أو غير ذلك من دقائق الموضوع . ومع أن أقدم المدونات المؤرخة يرجع تاريخها الى سنة ٩٦ قبل المسيح نجد في آثار الاتقان المادية في الاشارات الهيروغليفية دليلا مقنعا على أنها ليست بنت ساعتها وإن قرونا انقصت عليها قلما بلغت هذه الدرجة في الاتقان . وما في هذه الاشارات من الخطوط المدحجية يدل على انها كانت ترسم على سطح مستو أملس قبل استداط فن السحت في الحجر الذي يمكن أحجابها بعدئذ من نقشها في الحجر الصلب لخطوطها مقاوية لأنياب الدهر وعلاوة على هذه الكتابات المقوشة في الصخور كان لشعب (المايا) كتب مكتوبة بالطريقة الهيروغليفية . وقد تلف منها معظم الكتب التي كانت تحتوى على كل علوم المايا وحكمهم أنلنها الاس ان حين افتتحوا الدلاد وحكموها . فقد كتب مطاران لندا يقول : ولقد جمعت أربعة آلاف من هذه الكتب والتصاوير الشمريرة وحرقتها كلها في الميدان العام ببلدة تيكال رغم حزن الوطنيين وبكائهم . على أن الوطنيين في حرمهم وبكائهم دلي فقد هذه السكوز العقلية الهمة لا يبلغون شأوا العلماء في هذا العصر الذي لا يرون بين أيديهم إلا ثلاثة من هذه الكتب يحاولون أن يستخرجوا منها أصول حضارة ألمانيا وماثرها والكتب الثلاثة التي لم تعب بها أيدي الأسبان محفوظة الآن في خزان أوروبا وهي في الغالب تدور على جداول فلكية ورياضية وبعض التهاويل السحرية . والظاهر أن انحصار هذه المعارف في طمقة كهنة (المايا) كلن الباع على آلاف الكتب التي دوت فيها لان الكهنة الاسبان كانوا ينظرون الى كهنة المايا نظرهم الى الشياطين فملاو القواد على المسك بهم واثلاف كتبهم (انظر شكل ٣٧) في الصحيفة التالية



( شكل ٣٧ - خريطة البلاد التي نشأت فيها حضارة (المالاي) وازدهرت )

### ﴿ معارفهم الفلسفية والرياضية ﴾

وقبلما نلّم بتاريخ (المالاي) لسطر نظرة عجلى في معارفهم الفلسفية والرياضية لان الباحثين مجمعون على أن عملهم في هذه الناحية من نواحي الثقافة لا يفوقه عمل أية أمة أخرى في اقليم كآقيلهم وبيئة كآقيلهم . فهو كاستسطهم للكتابة الهيروغليفية أعظم المآتى العقلية في أميركا القديمة

### ﴿ التقويم ﴾

كل تقويم يجب أن يبنى على قياس دقيق لطول السنة . وهذا القياس عمل صعب ان لم يكن متعذرا في أمة لا تملك أدوات فلكية دقيقة . فالسنة على ما نعلم بتعدد تقسيمها الى عدد كامل من الايام والشهور لانها مؤلفة من ٣٦٥٢٤٢٢ يوما أو ١٢ شهرا قريبا و ٣٧ في المائة من الشهر كل منها مؤلف من ٢٩ يوما و ٥٣ في المائة من اليوم . وهذه الكسور في الايام والشهور كانت ولا تزال العقدة الكأدا في سبيل واضع التقاويم على اختلافها . فالسنة حسب التقويم اليولياني الذي كان مستعملا في جنوب اوروما الى سنة ١٥٣٢ وفي شمال اوروما الى سنة ١٧٠٠ وفي روسيا الى بعيد الحرب كانت أطول من السنة الحقيقية ١٢ دقيقة فكانت النتيجة أنه لما عزم روسيا أن تجرى على التقويم الجريجوري كان الخطأ في اليولياني قد بلغ نحو أسوعين . على أن أمة ( المالاي ) تمكنت من غير أدوات الرصد أن تضع تقويما من نحو ألفي سنة لا يبلغ الخطأ فيه أكثر من يوم في ٢١٤٨ سنة . أما التقويم الذي نجري عليه اليوم فلا يفوق تقويم المالاي كثيرا . فالخطأ فيه يبلغ يوما واحدا في ٣٣٢٣ سنة . كذلك تمكن علماء المالاي أن يضعوا تقويما قريبا لا يزيد فيه الخطأ عن يوم واحد في ٣٠٠ سنة

### ﴿ علم الهيئة ﴾

وعلاوة على ذلك تمكن رصد ( المالاي ) من أن يعرفوا مدى دوران الزهرة والمرجح أنهم قرروا مدى دوران المريج و يحتمل أنهم عرفوا مدى دورة المشتري ورحل وعطارد . و شوا على دورة الزهرة تقويما كانوا يستعملونه في ضبط التقويم الشمسي والقويم القمري . فقد كانوا يعرفون مثلا أن ثمانى سنوات شمسية

تعادل تقريبا خمس سنوات من سنى الزهرة وان ٦٥ سنة من سنى الزهرة تعادل مائة سنة وأربع سنوات من سنى الشمس . وكانوا يستعملون التقاويم الثلاثة لتقدير أرمنة طويلة وقد وجد مايدل على أنهم تنبأوا بحدوث حوادث فلكية تمتد الى أكثر من ٣٤ ألف سنة . وكانوا يتنبأون بالكسوف

### ﴿ الصفرة ﴾

أما الجداول الرياضية التى وضعوها فكان يلزم لها قبل وضعها استنباط فكرة (الصفرة) وهذا الاستنباط من مفاخر حضارة (الملايا) . فالصفر أمر تعودناه فى الجداول الحسابة الآن حتى أصبحنا نراه غير ذى خطر فنقول عنه انه رمز للعدم . ولكن لولا هذا الرمز لتعذر القيام بالعمليات الحسابة قيما سريعا ولما تمهدت الطريقة للحساب العشرى ولطلت العلوم الرياضية تجرّ ذيوها على الارض . فالصفر هو الذى يمكننا من ترتيب الارقام حتى يكون لكل رقم منها قيمة خاصة بحسب الرتبة التى يكون فيها . ومع ذلك لم يستبسط الصفر الا فى القرن السادس أو السابع بعد المسيح استنبطه اليهود ونقله العرب الى اوروپا فانتشر فى بلدانها . على أن أمة الملايا استنبطته على حدة قبلها استنبطه الهنود بألف سنة اه

هذا ماجاء فى ﴿المقتطف﴾ ولم أرد أن أذكر تاريخهم السياسى كما ذكر لأنه لايعنيننا وانما أقول لك إن هذه الأمم التى ارتقى علمها الى هذه الدرجة قد أصابهم داء التخادل وفشت المجاعة فيهم وجاء على أثر ذلك فتوح الاسبان . ها أنت ذا أيها الدكى رأيت الأمم الأمريكية القديمة وكيف استنبطوا حروفا كما استنبط أسلافنا ودرسوا العلك كما درسوه وبنوا أبنية شامخة كما بنوا مع أنه لاصلة بينهم فاعجب لنظام واحد فى نصفى الكرة الأرضية كطام واحد فى الشمس وفى الأرض ونظام واحد فى المجرات

إن هذه هى الموسيقى الجميلة . إن الموسيقى والنقش والنصور وجميع العلوم الجسيمة ترجع الى التناسب ، فكما كثر التناسب تضاعف الجمال ولانهاية للجمال وهذه العوالم كلما عثرنا على اريداد تناسبها وارتباطها ازدادت بهجتنا وفرحنا واذا رأيت هنا فى الأرض مشابهة الحساب السنوى والشمسى والقمرى فى نصفى الكرة الأرضية فأبهجتنا الاتفاق والتناسب وتبهجتنا كيف اتفقت العقول المختلفة المتباعدة على وضع واحد وتهييج دليل الاختلاف فكيف يكون فرحنا حينما نخلع هذا الجسم ونسير فى المجرات والعوالم وتشابه ماديات ونظم تربو وتعظم على مديات أهل الأرض ونظمها ، أليس ذلك يورثنا سعادة لانهية لها وغراما لاحد له لبهجة الجمل والحسن والاشراق . انتهى صباح يوم الجمعة (٢٣) مايو سنة ١٩٣٠

### ﴿ تذكرة لأهم الاسلام ﴾

هذا هو الذى ظهر للناس اليوم من العلوم الفلكية فى القارة الأمريكية ، تلك البلاد التى لم تكشف إلا منذ (٤٠٠) سنة كشفها (كرستون كلومب) بأمر الملك (فرديناند) وروجه (إيرابلا) ذلك الذى أزال ملك الأمم العربية الاسلامية من بلاد الأندلس وشردهم شرمشرد ، إذن طهر بهذا أن الأمم كلها متحدات على الطر فى هذه العوالم العلوية ، ولقد تقدّم فى ﴿سورة يونس﴾ نذره من علم الملك مصورة بالصوير الشمسى بهجة المنظر عجيبة ، وذلك فى ﴿موضوعين \* الأول﴾ عند آية - هو الذى حذل الشمس ضياء - ﴿والثانى﴾ عند آية - فاليوم نسجيك بمدنك - وقد ذكرت هناك أن بين المقامين تماثبا عجيبا فان المقام الأول فيه ذم العقلة عن هذه الآيات وأن هذه العقلة تورث نار جهنم ، والمقام الثانى فيه ذم العقلة أيضا عن آيات الله ، فترى الصور الفلكية العلمية وانحة فى المقام الأول هناك بحيث تحدد صور كثير من السدم وصوره المجرة وهكذا ، وفى المقام الثانى تجد من أعجب ما أنج العقل الانسانى بمصر من صور الروح الانى عسرهم سورة بحسب ماتخيلته الأمم وبقيت أسماؤها الى الآن وهذا عجب ، وهالك ترى عجائب الاهرام ونظام حسابها المنى

على أساس الدائرة السنوية للأرض حول الشمس ولا ارتفاعه نسبة الى بعد الأرض عن الشمس وهذا الهرم هو أس القطار والرتل والوقية وهكذا من الموازين ، وأس الفدان والقيراط والحمة والداق والسهم والذراع البلدى والنيل والمعماري والهنداسة في المساحات . وأيضا هو أس الأردن والوية والسكيلة والربع والملاو والقذح ونصف القذح في المكيلات فكل هذه منسوبة للهرم المنسوب لنظام للفلك . كل ذلك تقدم هناك فارجع اليه إن شئت

وان تعجب فحجب أن ترى صور البروج المرسومة هناك قد استخرجها القوم في زمانا من صناديق الموتى وصورها بالتصوير الشمسى فنحن المصريين الآن نجب أن نرى الأمم الذين كانوا قبل آلاف السنين في ديارنا يحطى موتاهم في قبورهم يعلم الفلك مرسوما على الصناديق التي تضم أجسامهم بعد موتهم ونحن الآن وأكثر المسلمين أجهل الأمم يعلم الفلك الذي أقسم الله بهضه فقال - والشمس وضحاها \* والقمر اذا تلاها \* والنهار اذا جلاها \* والليل اذا بعثها \* والسماء وما بناها \* والأرض وما طحاها - وقال - فلا أقسم بمواقع المجوم - وأعظم قدره فقال - وأنه تقسم لو تعلمون عظيم - وأكثر من ذكر الشمس والقمر وانهما آيتان من آيات الله تعالى وهكذا هنا يذكر الأرض والشمس والقمر والليل والنهار ، إذن المسلمون أقل علما من الأمم الحاضرة كلها ومن قدماء المصريين وهما أهل أمريكا الذين اقرضوا إقليلا ، فأين الأمم الإسلامية الحقيقية واذا سمعنا الله يقول - كنتم خير أمة أخرجت للناس - ثم نظرنا فوجدنا الأمم المائدة تعلم من جلال الله في كواكبه ما لا نعلم ووجدنا الأمم الصرائية كلها عالمة به ونحن عالة عليهم ، فأين نحن من هذه الخبرة التي لا توجه إلا الى أم علمت وارتقت ورقت أهل الأرض كما تم فعلا لأسلافها ، فهم حقا - خير أمة أخرجت للناس - ولا يلزم من أفضلية الأب ونفعه للناس أفضلية الابن ونفعه لهم ، فتأمل ما جاء في كتاب الاستاد سيدو الفرنسى في صحيفة (١٢١٢) وما بعدها المطبوعة في الترجمة العربية إذ يقول ما ملخصه : « إن نار الحرب المشتعلة في القرن الحادى عشر في الشرق بعد الميلاد (فكان فتح محمود العزنى وكانت غارة السلجوقيين وكانت حروب الصليبيين مع المسلمين وإعدام صلاح الدين الخلافة الفاطمية سنة ١١٧١ من مصر وإعدام هولاكو الخلافة العباسية ببغداد سنة ١٢٥٨) قد غيرت معالم السياسة في آسيا ومع ذلك ما زال تقدم العلم كما كان قديما وظهر هناك علماء مثل البيرونى في الفلك إذ أحضره محمود العزنى سنة ٩٩٧ في ديوانه ، وأحضر هولاكو حان المعولى الى ديوانه بعد تعذيبه على الملك سنة ١٢٥٩ بصير الدين الطوسى وهكذا نقل جلال الدين التلى مع الحان كوبرلاى علوم العرب الى مملكة الصين وهكذا الخ وقد ذكرت هذا مطولا في مواضع أخرى من هذا التفسير . إذن هؤلاء هم الذين كانوا - خير أمة أخرجت للناس - بصل الآية لأما وحدها العريضة شهدوا بأن علمهم في الفلك الذى نحن بصدد الكلام عليه قد امتد الى الصين وبقى بعد ذهاب دولهم ونفع الدول التي جاءت بعدهم في الشرق

(١) ألم تر الى ما يقوله العلامة الفرنسى المذكور من أن أنا ريحان محمد بن أحمد البيرونى المتقدم ذكره (الذى كسب علومه من المدرسة البعدانية حين أحضره العزنى المتقدم ذكره الى ديوانه) أحد يستفيد العلوم الملكية من الروايات الهدية التي عندهم قديمة وحديثة ويبيدهم علوم قومه في الفلك أيضا وبثها لهم في كل جهة مرثها ، وألف ملخصات عربية وهندية ، وكان مشيرا وصديقا للعزنى المذكور في ديوانه ، وأصلح الملطبات الداقية في حساب الروم والسند وموزاء الهند ووضع قانونا جغرافيا كن أساسا لأكثر القسموغرافيات الشرقية وفذكره في الدلائل الشرقية واعتمد على كلاءه سائر الشرقيين في الملكيات . ومنه استمدت أحوال العلماء الجغرافى العروض والأطوال الأرضية وكذا أنوار أحسن المراكنى

(٢) ويقول : « إن الهند لم يكن فيها قبل الاسكندر المقدوني علم الفلك تأملا بدليل أن أرسطاطاليس أستاذه لم ينقله عنهم لليونانيين . ولذلك تجد ﴿ كتاب السند هند ﴾ المترجم في خلافة المنصور الى العربية لم تسكن فيه إلا مسائل ابتدائية في علم الفلك

(٣) ويقول : « إن العرب أتوا في الفلك بالحجب والحجاب وأتقوا الهندسة والحساب والجبر وعلم الضوء والظر والميكانيكا وطبقوا الجبر على الهندسة

(٤) ويقول : « ليس للعرب مجرد نقل كتب اليونان فقد اخترع (البستاني) استبدال أوتار الأقواس التي استعملها اليونان في حساب المثلث بانصاف الأوتار لاقواس المضاعفة وهي جيوب الأقواس المصوّرة قالوا إن بطليموس لم يكن يستعمل الأوتار الكاملة إلا لتسهل الإثباتات والتوضيحات وأما نحن فقد استصونا استعمال أنصاف الأقواس المضاعفة وهكذا »

وقد أطال في ذلك ولاريد أن أطيل فيه لئلا يكون الملل . وإنما أريد الآن اظهار الحقيقة واضحة وهي اننا نحن الآن في مصر والشام والعراق وبلاد الفرس وجاره وبلاد الملايو وبلاد شمال افريقيا قوم جهلاء في علم الفلك الذي حضّ القرآن عليه ولم نساء أمة من الأمم . فلان نحن وصلنا لقيمة قدماء المصريين الذين صوروا هذا العلم على صناديق الموتى تبركا به . ولالقيمة قدماء المصريين قتل فصح بلادهم . ولالقيمة الهلد القديمة . ولالقيمة آبائنا القدماء في الاسلام أيام صولتهم و بعد ذهاب دولتهم . ولالقيمة أمم أوروبا واليابان والصين الآن فنحن اليوم بهذا البرهان أجهل الأمم بالعلوم الرياضية ومنها الفلك . والسبب في ذلك ما انتاب أمتنا قديما من الاضطهاد والادلال . فلقد كانت الأمم الاسلامية المتأخرة لا تريد إلا العلو كما فعل الترك إذ هم لما دخلوا مصر أزالوا منها الصناعات بمجرد دخولهم وأخذوا مائات ومائات من رجال الصناعات فساقدوا في السحرم أغرقوا فأما المدارس المنتشرة فاهم نقصوها تدريجا حتى خلت البلاد من رائحة العلم ولم يبق إلا القشور ضئيلة والامشاج التصوف الذين كان أكثرهم جهلاء . فلما أن جاءت أيام محمد علي باشا حوالي سنة ١٢٢٠ هجرية واستتب له الملك أدخل جميع العلوم في البلاد ومنها الفلك . ولما دخل الانجليز بلادنا في أوائل القرن الرابع عشر الهجري أخذوا يقللون العلوم تدريجا كما فعل الترك . ولما دخلنا نحن (دار العلوم) سنة ١٨٩٠ م أي في أوائل القرن الرابع عشر الهجري بعد الحرب العراقية بقليل قرأنا هذا العلم مع الرياضيات إذ كان ذلك بقايا علوم تلك الدولة المصرية التي أسسها المعفور له محمد علي باشا ، و بعد ذلك تسعين معدودة وحدثنا هذا العلم قد محي من البلاد ومحيت معه علوم المعدين والنبات والحيوان والتشريح علما من الفاتحين للبلاد بأن تلك العلوم مرقيات للآثم وهم لا يريدون ذلك ، فلما أن أخذت بلادنا استقلالا اسميا سنة ١٩٢٢ ميلادية دخلت بعض تلك العلوم ، وهاهي ده علوم التاريخ الطبيعى تدرس كالحيوان والنبات الخ ولكن الى الآن لم يدخل علم الفلك مع توفر علم الرياضيات ، وذلك بعد أن أرسلت خطابا لمجلس النواب وللوزارة المصرية ، تجده مكتوبا في هذا التفسير في ﴿ سورة نونس ﴾ تحت عنوان « مذكرة لاصلاح التعليم الثانوى بالمملكة المصرية » عبدالكلام على آية - هو الذى جعل الشمس صياء -

إن الأمم الاسلامية كما ميت بالملوك الظالمين الجاهلين من الأمم الاسلامية وغير الاسلامية فعبروا وجهتها منيت أيضا بكثير من رؤساء الدين الجهلاء الذين يفعلون معهم فعل الملوك الفاتحين فيدسون لهم العلم ويربون لهم الجهل . ولقد تقدّم هذا في غير ما موضع من هذا التفسير ، وتجده بعضه في ﴿ سورة اراهيم ﴾ في أواخرها وبعضه في ﴿ سورة الكهف ﴾ عند الكلام على آية - وما كنت محدثا المضلين عصدا - وبعضه في ﴿ سورة ساء ﴾ والله انه ليؤمنى أن يسود الجهل في بلاد الاسلام ، تلك الأمم التي كان أسلافها - خير أمة أخرجت للناس - فهم هم الذين بعلم الفلك والخمرا فاقبطوا العمران ، وأناموا الجهل ، ونهضوا عباد الله . ألم ترى

ما ذكره العالم المذكور الفرنسي في صحيفة (٢٢٧) وما بعدها أنهم أنشأوا أربع طرق عظيمة تجارية توصل من مدينتي قادس وطنجه الى أقصى آسيا (إحداها) تخترق اسبانيا وأوروبا وبلاد سلاوونة الى بحر جرجان ومدينة بلخ وبلاد تخزج (والثانية) تخترق بلاد المغرب ووادي مصر ودمشق والكوفة و بغداد و بصره والأهواز وكرمان والسند هند (والثالثة والرابعة) تعبران البحر الأبيض المتوسط وتتجه إحداهما من الشام والخليج الفارسي والأخرى من الاسكندرية والبحر الأحمر للتوصل الى بحر الهند ، فكثرت بهذه الطرق السياحات ونقل السياحون الى أقصى البلاد ما عند العرب من الأفكار والتمدن واستفاضت الأخبار الجميلة الخ هذا ما أردت ذكره الآن ولقد سبق بأوسع من هذا في غير هذا الموضع ، فهؤلاء هم أسلافنا في العلوم الفلكية والجغرافية ، فهم كانوا نورا أضاء بلاد المشرق والمغرب بشهادة الاوربيين الذين نقلوا العلم عنهم كما رأيت . إذن الآيات المذكورات هنا في الشمس والقمر والأرض والليل والنهار لا يعمل بها المسلمون الآن لاهي ولا غيرها إلا قليلا منهم كآمة الترك الآن

فإذا ثبت هذا فهل نحن - خير أمة أخرجت للناس - الآن . لا لا . نعم ان انتشار هذا التفسير وأمثاله سيحدث في أمم الاسلام انقلابا عظيما وسيكون وطيد المنيان ثابت الأركان لأن المدينة المستقبلية ستبنى على تجارب محال بآبائنا المتأخرين ودراسة تاريخهم تجعل أبناءنا يقظين ويكونون - خير أمة أخرجت للناس - لأنهم يرون الضعف الذي حل بآبائهم فيجتدون ليقوّوا أنفسهم ويداوروا هذا المرض الذي حل بهذه الأمة . إذن الأم الإسلامية - خير أمة أخرجت للناس - ولكن أصحابها الوهن والضعف والمرض خفيت خيراتها وبات عوراتها . ومتى حصل التداوى بشر أمثال هذا التفسير يصبح جسم الأمة وترجع المجد الذهب والعز والرائل ويكون أبناؤنا - خير أمة أخرجت للناس - عملا بالفعل لا بالقوة ، وان يكون ذلك إلا اذا قرؤا جميع علوم الأمم شرقا وغربا وفاقوهم في ذلك وكانوا لهم مافعين كما كان آبؤهم الأولون والحمد لله رب العالمين كتب يوم الاثنين (٢٦) مايو سنة ١٩٣٠

### ﴿ اللطيفة الرابعة ﴾

﴿ عجائب الكواكب في الكشف الحديث وبدائع الحرارة والضوء في قوله تعالى  
- وآية لهم الليل نسلخ منه النهار فإذا هم مظلمون - الى آخر الآيات ﴾

الله يقول انه سلخ النهار من الليل فأظلم الناس . إن هذا فتح باب للتحليل . فهيها ضوء وهيها ظلمة يقول الله انه سلخ الأول من الثاني . أما الظلمة فهي عرض قائم بالأثير وكذلك الدور الذي هو تروح وهذه الموجات المتتابعات الواقعة في الأثير اذا كثرت بحيث يكون في الثانية الواحدة منها مئات آلاف الملايين فاما تكون حينئذ ضوءاً أحمر وأصفر ورتقاليا وبتسجيا وقد تقدم ذكرها في غيرها المكان أعني أن ضوء الشمس ركب من سبعة ألوان وهذه الألوان تختلف بحسب عدد الموجات في الثانية الواحدة أي نحو أن بمائة ألف مليون الى نحو (٧٠٠) ألف ألف مليون ، فهذه الأصواء المرسلة من الشمس باتحادها صار هذا اللون الذي نشاهده على الأرض ، فهذا كله يسلمه الله فيبقى الحق مطالها ، ولا جرم أن الظلمة عرض والعرض يقوم بجوهر ، إذن هناك جوهر مظلم ألبس نورا فلما خلعا لباسه أظلم كأصله

هذا هو الذي عرفه الناس في الأرض من حال هذه العوالم ظلام وإضاءة . وهذا السخ له طير تتقدم في هذا التفسير في الهواء وفي الماء . الماء يسلمه أ كسوجينه من أودروجينه . وهذا يسمى في الكيمياء تحليلا حتى حالاه اليهما صارا جسمين غاريين أي كالهواء . ومعهم أن الكسوجين يبيد الحدة في تنفسا ويبقى دم كل حيوان وينفع كل نبات . أما الاودروجين فاما اذا حرقاه في الحق كقترن في سورة

الخل) اتحد حالاً بالأسس كسوجين الذي في الهواء لأن الهواء ركب منه ومن اليتروجين وحينئذ ينفرد النيتروجين المذكور أى الاوزون . وهذا الاوزون يدخل في النوشادر لأنه يمكن اتحاده بالادروجين أيضا بعمل خاص وهذا النوشادر نافع في (أمرين) أمر السماد . وأمر الآلات المهلكة في الحرب . إذن التحليل في الماء والتحليل في الهواء أعطيانا منافع جمة ورأينا حكما تحيط بنا من كل جانب سلخت بالله النهار من الليل فأطلعنا وأنت جعلت البخار الطائر في الجو ماء . فنحن بالهائم كشفنا جزأ من الهواء فجعلناه سمادا وآلات مهلكات إذ جعلناه كالثلج . فإؤنا حللناه وهوأنا حللناه وأنت سلخت ضياء من الطلام

### ﴿ فصل في الحرارة والنور ﴾

سبحانك اللهم : أنت أنعمت علينا بالعلم . وكسوتنا حلالا من الحكمة . وأرينا الجلال والبهاء والحسن والنور والاشراق والبهجة

سبحانك لاختصى شاء عليك أنت كما أنذيت على نفسك . إن ماظهر من جلالك قد استغرق أيامنا وملا قلوبنا بهجة . فكيف بنا إذا اطلعنا على ما هنالك من جلال و بهاء وحسن واشراق ! إن الانسان اذا جلس في حجرته ونظر نور القنديل فيها وجدته متحدا بالحرارة . فلانور في أرضنا إلا وقد اتحد بالحرارة . نو قد النار في الفرن فحس بالحرارة أولا ثم نرى الدور آخرا . إذن الحرارة مقدمة على النور وهما بمنزلة متحدا في اتحاد القوة العضوية في الانسان بالقوة العقلية . إن أهل الأرض خلقوا من نور ونار . من حرارة وضوء . من شر وخير . نور الشمس في الحرارة وفيه الضوء . ولما كانت هي الأصل كانت جميع الأنوار منها على هذا النمط . فإما نور لا واه حرارة ولم نعرف قبل أيامنا هذه النور ينصل عن الحرارة . لانور بالحرارة ولكن طهر في النوع الانساني من الأذكىاء من قالوا : « إن الحرارة يمكن فصلها عن النور » وهم الآن يجتدون ليجمعوا القوة التي صارت حرارة تنقلب الى ضوء . فالشمعة التي أبرزت حرارة وضوءا بحسب العادة اذا تحولت حرارتها الى ضوء تضاعف الضوء البارد وراد بفعه وقلت نفعاته

هذه هي آراء الناس الآن وهم فيها يجتدون . إذن الناس اليوم يريدون أن يصنعوا من الحرارة والضوء ما يصنعوه مع أحراء الهواء وأحراء الماء أى يحللون الأعراض كما يحللون العناصر هناك . يشير لذلك كله - وآية لهم الليل نسلخ منه النهار - فذلك كله انسلخ

### ﴿ انسلخ الحرارة من الضوء كما انسلخ النهار من الليل ﴾

وهل كان يدور بخلدنا (ونحن في هذه الأرض التي اتحدت الحرارة عليها بالضوء وأخذ العلماء يفصلونها) أن الله في سمواته قد فصل الحرارة من الضوء فجعل شمساً مضيئة لا حرارة فيها ، وأولس هذا من الإبداع العجيب أن يجد في السموات تلك العجائب . عجائب الشمس المضيئة التي لا حرارة فيها اللهم إن فعلك عجب . خلقت نفوسنا وجعلت عقولها مرتبطة ببعضها أى ان أنوار العقول جعلتها في أنفسنا مصاحبة للقوة العضوية . فلما كان ضوء الشمس مصحوبا بالحرارة كانت أنوار عقولنا مصحوبة بالقوة العضوية التي هي في الحقيقة قوة ذات حرارة . ففينا قوة ملكية هي قوة العقل مصاحبة لقوة أسعوية هي قوة الغضب

فهل هذه الشمس التي رآها الناس اليوم مضيئة عبر حارة قد خلق يا الله فيها أناسا مثلنا فيهم عقل ولا غضب لهم . إذن أنت كما جعلت الدكورة والأنثى إستا شرطا في إيجاد المواليد كما تقدم في (سورة مريم) لأن بعض الحيوان لا تناسخ إلا شئ منه إلى ذكر بل هي تلد ولا ماقح لها . هكذا خلقت شمساً مضيئة لا حرارة لها . إذن أنت تخلق أناسا مثلنا ذوي أجسام كالحيوان ولكن لا يصعب لهم ويكونون أرى منا مع أنهم ليسوا ملائكة

- إن ربى لطيف لما يشاء إنه هو العليم الحكيم -

## ﴿ الكشف الحديث في الحرارة والضوء ﴾

( وعظمة الأجرام السماوية )

جاء في بعض المجلات العلمية مانصه :

﴿ تيليسكوب جديد يرينا ملايين من النجوم ﴾

كلما أعجبنا باختراع وحسنه في منتهى درجات الكمال راح العلماء المفكرون والمحترعون المجتهدون يزيدون فيه ويحسنون وينتقلون به ، من حسن الى أحسن فاذن الاختراع الأول شئ بسيط لوقارناه بالثاني حينما نصب التيليسكوب الذى قطر عدسته ( ١٠٠ إنش ) على جبل ولسن بكاليفورنيا قلنا إن العلم قد انتهى الى كشف أسرار الكواكب والنجوم وأن المرصد الفلكية وصلت الى حد الكمال . وكأن العلماء لم تسكهم الحقائق العربية التى توصلوا اليها ولم يجدوا فى تيليسكوب قطر عدسته ( ١٠٠ إنش ) ما يطفى شهوتهم للعلم والبحث فاستقر رأيهم على صنع تيليسكوب قطر عدسته ( ٢٠٠ إنش ) . وإذا كانت الآلة الحالية التى فى مرصد جبل ولسن قد أبرزت ( ١٥٠٠ ) مليون نجم فإن العدسة الجديدة التى سيتم صنعها بعد خمس سنوات ستكشف أمام الأنظار مئات الملايين من النجوم والسدم التى لم تر بعد . وستكون العدسة الجديدة أقوى من الأولى بنحو عشر مرات . ومنذ بدأ مرصد جبل ولسن بحوثة بالتيليسكوب الديع أضاف الى معلوماتنا (على قصر عهده) أشياء كثيرة عن السماء ونجومها . ولقد ذكر الدكتور جيانس سكرتير الجمعية الفلكية الملكية وعضو مرصد (مونت ولسن) حقائق غريبة يقف العقل أمامها مدهوشا حائرا

وقد جاء فى كتيب أصدره أخيرا : ان بعض النجوم بعيدة عنا جدا . ولوعلمت أن ضوءها يصلنا بعد ( ١٤٠ ) مليون سنة وأن سرعة الضوء ( ١٨٦.٠٠٠ ) ميل فى الثانية الواحدة لاستطعت أن تصوّر مبلغ المعد الشاسع الذى يبتنا وبينها . ويتكهن الدكتور أنه بمعونة عدسات قوية استطاع رؤية أضواء عادت كواكبها منذ ( ١٠٠.٠٠٠ ) مليون سنة . إن شمسا أكبر من الأرض بمليون مرة رماهى إلا إحدى الشمس العديدة ذوات الأجرام التى هى أكبر من الشمس . وتبلغ تلك المجموعة الشمسية آلاف الملايين وهذه المجموعة بدورها إحدى الجميع الهائلة التى يتكوّن منها شعوس وكواكب

ويقول الدكتور جيانز : ان هناك شمس باردة واننا لو اعتمدنا على أشعتها مثلا لجذبت نحارا على الفور ولتحوّل جوّنا الى هواء سائل ، وأن هناك شمس يبلغ من شدة حرارتها أنها لو ساطت على الأرض نصيرتها نحارا ، ولو وضعت قطعة فى حجم الحصة من تلك الشمس الشديدة الحرارة على بعد ألف ميل ووقف تحتها انسان لشوته وكوته . و بعد فأى غرائب وعجائب سيطلعنا عليها تيليسكوب ( ٢٠٠ ) إنش ؟ انتهى ما جاء فى المجلة المذكورة

هذا هو الكشف الذى عرفه الناس الآن ، ثم ما هذه الشمس المحرقة التى تكون نصف الحصة منها تشوى الانسان وتكويه على بعد ألف ميل ، هل هذه دار من دور جهنم ؟ ومن ذا كان يظنّ اما نعرف ونحن فى هذه الأرض أن لله شمس مضيئة باردة وأن له شمسا أخرى محرقة وصعها كوصف جهنم بل هذا وصف لم يكن ليخطر بالبال معرفته . إذن القرآن أتى لنا بشدات من العلم ودلّ لما - وما أوتيتم من العلم إلا قليلا - اللهم إني أتعلم عليك بقراءة هذا التفسير بنعمة العلم وبنعمة الحكمة ، أرىنا العجب العجيب ، الميم ما دأ انطلقنا الى ساحات الجلال وشاهدنا ما لا عين رأت ولا أذن سمعت ولا خطر قبال بشر . هـ لك كرم فى جنة العرفان والعلم التى هى أقصى ما يشرّب اليه المجتهدون وأعلى ما يبعيه المحققون



الخلل اتحادا بالأكسوجين الذي في الهواء لأن الهواء ركب منه ومن النيتروجين وحينئذ ينفرد النيتروجين المذكور أي الاوزوت . وهذا الاوزوت يدخل في النوشادر لأنه يمكن اتحاده بالاودروجين أيضا بعمل خاص وهذا النوشادر نافع في «أمرين» أمر السباد . وأمر الآلات المهلكة في الحرب . إذن التحليل في الماء والتحليل في الهواء أعطيا منافع جمة ورأينا حكما يحيط بنا من كل جانب سلخت يا الله النهار من الليل فأطلعنا وأنت جعلت السحار الطائر في الجو ماء . فنحن بالهامك كشفنا جزأ من الهواء فجعلناه سبادا وآلات مهلكات إذ جعلناه كالثلج . فأنونا حللناه وهو أنونا حللناه وأنت سلخت ضياء من الظلام

### ﴿ فصل في الحرارة والنور ﴾

سبحانك اللهم : أنت أنعمت علينا بالعلم . وكسونا حلالا من الحكمة . وأرينا الجمال والبهاء والحسن والنور والاشراق والبهجة

سبحانك لأنخصي ثناء عليك أنت كما أئذيت على نفسك . إن ماظهر من جالك قد استغرق أيامنا وملاؤ قلوبنا بهجة . فكيف بنا اذا اطلعنا على ماهالك من جمال وبهاء وحسن واشراق ! إن الانسان اذا جلس في حجرته ونظر نور القنديل فيها وجده متحدا بالحرارة . فلانور في أرضنا إلا وقد اتحد بالحرارة . نو قد النار في القرن فنحس بالحرارة أولا ثم نرى الدور آخر . إذن الحرارة مقدمة على الدور وهما متميزان متحدان اتحاد القوة العضوية في الانسان بالقوة العقلية . إن أهل الأرض خلقوا من نور ونار . من حرارة وضوء . من شرر وخبر . نور الشمس فيه الحرارة وفيه الضوء . ولما كانت هي الأصل كانت جميع الأنوار منها على هذا النمط . فبما من نور إلا و معه حرارة ولم نعرف قبل أياما هذه النور ينصل عن الحرارة . لانور بالحرارة ولكن طهر في النوع الانساني من الأد كياء من قالوا : « إن الحرارة يمكن فصلها عن النور » وهم الآن يجتهدون ليجعلوا القوة التي صارت حرارة منقلب الى ضوء . فالشمعة التي أبرزت حرارة وصووا بحسب العادة اذا حولت حرارتها الى ضوء تصاعب الضوء البارد وراد نفعه وقلت نفقاته

هذه هي آراء الناس الآن وهم فيها محتون . إذن الناس اليوم يريدون أن يصنعوا من الحرارة والضوء ما يصنعوه مع أجزاء الهواء وأجزاء الماء أي يحللون الأعراض ما كما يحللون العناصر هناك . يشير لذلك كله - وآية لهم الليل نسلخ منه النهار - فذلك كله انسلخ

### ﴿ انسلخ الحرارة من الضوء كما انسلخ النهار من الليل ﴾

وهل كان بدور بخلدنا (ومحن في هذه الأرض التي اتحدت الحرارة عليها بالضوء وأخذ العلماء يفصلونها) أن الله في سمواته قد فصل الحرارة من الضوء فجعل شمساً مضيئة لحرارة فيها ، وليس هــا من الابداع العجيب أن يجد في السموات تلك المجائب . عجائب الشمس المضيئة التي لحرارة فيها اللهم إن فعلك عجيب . خلقت نفوسنا وجعلت عقولها مرتبطة ببعضها أي ان أنوار العقول جعلتها في أنفسنا مصاحبة للقوة العصبية . فلما كان ضوء الشمس مصحوبا بالحرارة كانت أنوار عقولنا مصحوبة بالقوة العصبية التي هي في الحقيقة قوة ذات حرارة . فبما قوة ملكية هي قوة العقل مصاحبة لقوة أسعبيه هي قوة العصب

فهل هذه الشمس التي رآها الناس اليوم مضيئة غير حارة قد خلقت يا الله فيها أماسا مثلنا فيهم عقل ولا عصب لهم . إذن أنت كما جعلت الذكورة والأنوثة استا شرطا في إيجاد المواليد كما تقدم في «سورة مريم» لأن بعض الحيوان لا يحتاج إلى شيء من ذلك بل هي تلد ولا مقيح لها . هكذا خلقت شمساً مضيئة لحرارة لها . إذن أنت تخلق أماسا مثلنا ذوي أجسام كالحيوان ولكن لا عصب لهم ويكونون أرقى منا مع أنهم ليسوا ملائكة

- إن ربى لطيف لما يشاء إنه هو العليم الحكيم -

## ﴿ الكشف الحديث في الحرارة والضوء ﴾

( وعظمة الأجرام السماوية )

حاء في بعض المجلات العلمية مانصه :

﴿ تيليسكوب جديد يرينا ملايين من النجوم ﴾

كلما أعجبنا باختراع وحسبناه في منتهى درجات الكمال راح العلماء المسكرون والمخترعون المجتهدون يزيدون فيه ويحسنون ويتفانون به ، من حسن الى أحسن فاذن الاختراع الأول شيء بسيط لوقارناه بالثاني حينما نصب التيليسكوب الذى قطر عدسته ( ١٠٠ إنش ) على جبل ولسن بكاليفورنيا قلنا إن العلم قد انتهى الى كشف أسرار الكواكب والنجوم وأن المرصد الفلكية وصلت الى حد الكمال . وكأن العلماء لم تكفهم الحقائق الغريبة التى توصلوا اليها ولم يجدوا فى تيليسكوب قطر عدسته ( ١٠٠ إنش ) ما يطفى شهوتهم للعلم والبحث فاستقر رأيهم على صنع تيليسكوب قطر عدسته ( ٢٠٠ إنش ) . وإذا كانت الآلة الحالية التى فى مرصد جبل ولسن قد أبرزت ( ١٥٠٠ ) مليون نجم فإن العدسة الجديدة التى سيتم صنعها بعد خمس سنوات ستكشف أمام الأنظار مئات الملايين من النجوم والسدم التى لم تر بعد . وستكون العدسة الجديدة أقوى من الأولى بنحو عشر مرات . ومنذ بدأ مرصد جبل ولسن بحوثه بالتيليسكوب البديع أضاف الى معلوماتنا ( على قصر عهده ) أشياء كثيرة عن السماء ونجومها . ولقد ذكر الدكتور جيانس سكرتير الجمعية الفلكية الملكية وعضو مرصد ( مونت ولسن ) حقائق غريبة يقف العقل أمامها مذهوشا حائرا

وقد جاء فى كتيب أصدره أخيرا : ان بعض النجوم بعيدة عنا جدا . ولوعلمت أن ضوءها يصلنا بعد ( ١٤٠ ) مليون سنة وأن سرعة الضوء ( ١٨٦.٠٠٠ ) ميل فى الثانية الواحدة لاستطعت أن تنفخ ورملة البعد الشاسع الذى بيننا وبينها . ويتكهن الدكتور أنه بمعونة عدسات قوية يستطيع رؤية أضواء عذرت كواكبها مسد ( ١٠٠.٠٠٠ ) مليون سنة . إن شمسا أكبر من الأرض بمليون مرة رماهى إلا إحدى الشمس العديدة ذوات الأجرام التى هى أكبر من الشمس . وقد تبلغ تلك المجموعة الشمسية آلاف الملايين وهذه المجموعة بدورها إحدى المجموعات الهائلة التى يتكون منها شمس وكواكب

ويقول الدكتور جيانز : ان هناك شمسوا باردة واننا لو اعتمدنا على أشعتها مثلا لجلت بحارنا على الفور ولتحول حوتنا الى هواء سائل ، وأن هناك شمسوا يبلغ من شدة حرارتها أنها لو ساطت على الأرض لصيرتها بحارا ، ولو وضعت قطعة فى حجم الحصة من تلك الشمس الشديدة الحرارة على بعد ألف ميل ووقف تحتها انسان لسوته وكوته . و بعد فأى غرائب وعجائب سيطلعنا عليها تيليسكوب ( ٢٠٠ ) إنش ؟ انتهى ما جاء فى المحلة المذكورة

هذا هو الكشف الذى عرفه الناس الآن ، ثم ما هذه الشمس المحرقة التى تكون نصف الحصة منها تشوى الانسان وتكويه على بعد ألف ميل ، هل هذه دار من دور جهنم ؟ ومن ذا كان يظن اننا نعرف ونحن فى هذه الأرض أن لله شمسا مضيئة باردة وأن له شمسا أخرى محرقة وصفها كوصف جهنم بل هذا وصب لم يكن ليخطر بالبال معرفته . إذن القرآن أتى لنا بشدرات من العلم وقل لنا - وما أوتيتم من العلم إلا قليلا - اللهم انك أعمت عينا بقراءة هذا التفسير بنعمة العلم وبنعمة الحكمة ، أريتنا المحال المحال ، الميم اننا اذا انطلقنا الى ساحات الجبال وشاهدنا ملاعين رأيت ولا أذن سمعت ولا خطر قلب بشر . هالك يكون فى جنة العرفان والعلم التى هى أقصى ما يشرئب اليه المجتهدون وأعلى ما يبعيه المحققون

وهل من عجب بعد هذا كله اذا سمعنا الله تعالى يقول - ونزعنا ما في صدورهم من غل - اخوانا على سرر متقابلين - . إن الناس في الأرض قد مزجت عقولهم بأهوائهم وشهواتهم . وهذا المزج والاتحاد لا يساعدهم على دخول الجنة لأنها للجمال المجرد لاحظاً للشيطان الشهواني الغضبي فيها . فاذا رأينا الله قد سلخ الحرارة من الضوء في بعض الكواكب . ورأيناه علمنا طرقها نابعاً ما بين الأكسوجين في الماء والادروجين وما بين الأكسوجين والاوزوت في الهواء . ورأيناه هو سلخ النهار من الليل . فهل من عجب اذا نزع ما في الصدور من العلل كما نزع ما في الضوء من حرارة ؟ - ان ذلك على الله يسير -

ألا وان هذه الأبعاد الكوكبية التي ذكرت ها يقف العقل أمامها حائراً باهتاً . فها هذا الكون الواسع ؟ ضوء الشمس يصل لنا في (٨) دقائق و١٨ ثانية مع أن المسافة بيننا وبينها بسير القطار المعتاد نحو (٣٥٠) ستة وسبعمائة ألف سنة . هذا الضوء الذي هذه صفته يسير (١٤٠) مليون سنة حتى يصل لنا من بعض الكواكب البعيدة عنا . ثم ان الدكتور (جيانس) المذكور يقول : « إن الناس سيشاهدون كواكب لا يصل صوءها الى الأرض في أقل من مائة ألف مليون سنة . هذه أحوال تدهش وعجائب يحار العقل فيها . إن هذا العالم عجب والحمد لله رب العالمين

﴿ مهجة العلم في المبصرات والمسموعات من حيث ذلك والموسيقى والشعر وغناء الطياريات

وسر قوله تعالى - والشمس تجري - الى قوله - ذلك تقدير العزيز العليم - ﴾

( عملي في الحقل وعواطفني فيه )

في ليلة الثلاثاء (١٠) يونيو سنة ١٩٣٠ بينما أنا جالس بمنزلة بالقاهرة وكان معي ذلك الصديق العالم ونحن نتجاذب أطراف الحديث من قديم وحديث إذ سمعت نغمة في الطريق وتوقيعاً صادرين من بعض المارة في الشارع فكان لذلك وقع في نفسي فصمت قليلاً فأدرك صديقي ما يخالج نفسي . فقال : إن للعواطف آثاراً وان للآثار لتأثيرات . أنعمت العائمة في الشارع تهيجك أم توقيع المارة يطر بك ؟ وعهدي بك لاترنو إلا الى ما كان بالقواعد مرسومًا وعلى شرائط العلم موروثاً . وهؤلاء لاهم بالموسيقى عارفون ولا بفنون الأنعام عازفون على أنني أقول : ولعلك استرست مع عواطفك وسرت مع عادات سرائرك . واذا كنت اسجع الطيور على العصون والحرير الأعشاب في الحقول تهتز طرباً وتتهيج عجباً فليس بدعاً إذن طربك الساعة بتوقيع العامة في الطرقات ولا بغريب اصعوك لهم في حنادس الظلمات والمحوم مشردات في هذه الدجئات . فهل لك أن تنفيض القول في بعض آثار النفس الانسانية وعجائنها الحكيمة اذا أبصرت بهجة الجمال أو سمعت بديع الغمات . فقلت : لقد أثرت أيها الصديق في نفسي نثرة الذكرى وهجت من فؤادي ما مكن أيام الشباب ، فكأن الذكرى تعاودني لأدنى سبب ولواعج الشوق تبعث في النفس بواث الطرب . فقال : إن الحديث يحلو لاسيما في أوقات الحلوات وصفاء الأوقات وقد خشعت الأصوات وسكنت الحركات . فقلت : لأذكر لك ﴿ حديثين ﴾ الأول : اني كنت وأنا مجاور الجامع الأزهر اذا حل فصل الصيف قفنا راجعين الى قرانا فكنت أنا أراول الأعمال الزراعية مع والدي بقريننا وكنت أحسن بدشاط ومسرّة لاحدتهما بعد تمام الأعمال في حقننا ، وكان العمل فيه يكسبني سمع خصال :

(١) استنشاق الهواء الطلق في الحقول

(٢) وملاحظة البسات وأوراقه وأرهاره

(٣) وقوة العضلات بالعمل

(٤) وبتبعه نشاط العقل للعلم

(٥) وتدريب النفس على ملاحظة دقائق الامور إذ يصطفي الانسان ماررع فيحفظه ويبيد الحشائش

الضاربة به

(٦) وتحسين الخلق لأنه يتبع صحة الجسم والعقل  
(٧) واثني تعاطيت أفضل أنواع الرياضة لأنه يليها رياضة المشي وآخر الدرجات رياضة التمرينات العضلية  
في المدارس (جاستك)

فهذه هي الفوائد العوائد على من يتعاطى الأعمال الرياضية من أهل العلم في هذه الكرة الأرضية وفوق ذلك يشارك أهل بلده في عواطفهم فيكون ذلك أدعى للعلم بأحوالهم وذلك يوسع نطاق المعارف العامة للكتاب ، فأما من لم يعرف من العلم إلا ماسطره المؤلفون فذلك في العلم غير مأمون

﴿ المسيرة في السموات أعلى من مسرات الأرض ﴾

و بينا أنا في الحقل أعمل مع والدي إذ أخذ يحذني عن أيام أسرتنا الأولى وما كان لهم من مجد باذخ وعزّ كامل وانهم كانوا قد نصروا على أعدائهم وأن جدّي لأخي مع أسرتنا كلها كانوا ينتهجون بالولائم العظيمة التي كانوا يصنعونها فرحا بالصر واتباعا بالثروة . وأحد يصف الطفل وأنواع الغمات التي كانوا بها فرحين فأطربني حديثه ولكنني أحسست في نفسي بدافع قويّ ووجدان داخليّ لم أقدر على مدافعتة فقلت يا والدي هذه النعمات المطربات والطول وأنواع الآلات التي فرحتهم بها أحسنّ في نفسي بأنّها قطرة من بحر وقلّ من كل من طرب العوالم السماوية فوق الكواكب لأني أحسنّ في نفسي بأن تلك العوالم أوفر طربا وأعظم بهجة من كل ما يعرفه آدميون . فرأيت سرّ بهذا القول وظهر عليه هيئة العجب من هذه المفاجأة التي لم تكن منتظرة . انتهى الحديث الأول

﴿ الحديث الثاني ﴾

( غناء المغنيات الفرحات زاد في شوقا للعلم )

إني كنت يوما متوجها إلى الجامع الأزهر (وربما تقدّمت الإشارة إلى هذا الحديث في هذا الكتاب) وبينما أنا سائر في الطريق المؤدي إلى (بلدة بوردن) إذ رأيت ركبا سائرين فوق سكة الحديد . وهناك نسوة على الجبال يعنين طربات وأما بين شدا يسوقون ويتوددون الجبال وهم جميعا فرحون وكان ذلك ضحى والجرّ جيل وهم سائرون إلى رياره (الشيخ أبي مسلم) على عادة أهل بلادنا . هنالك خيل لي أن أشجار السنط التي كانت تحفّ بالجسر من الجانبين والحشائش المابتة حولها والنهر الجاري بجانبها وزروع الحقول حولها كأنهم جميعا رواقص معيات بهجات وخيل لي هذه الدنيا كلها كأنها حفلة طرب وبهجة أسّ وسيت أن هؤلاء فرحون بزيارة شيخ الصريح وأنهم لا يعلمون عنى شيئا وصرت أشعر أن هذه الحفلات وأنواع الطرب والمسرات إنما تجت لي أما ، أما داهب إلى الحمد الناذخ والسعادة العظمى ، فسعادتي دائمة وسعادتهم مؤقتة ، ألا ترى أن عادتهم أهمهم يرجعون من هذه الزيارة بعد ثلاثة أيام . فهذه حال نفسي في ذلك اليوم ، فنها حوّات طرب العامة إلى طربها وأخذت تتجلبب جلاليب الأسّ والسعادة التي استلبتها مما يحيط بها وتجاهلت أهمّها لم تكن مرادة هذه المناظر البهجات ولا النعمات المطربات ولا لمظاهر الفرحات كأنها كانت تحسّ إذ ذاك أن لاهم دولة سوف تندوّ منها مكانا شريفا وانها لا بد واصله إلى ما أحببت من الحكمة والعرون

فهما تان الحادثان كما أيام الدراسة الأزهرية في أيام الشباب

﴿ صدحت الموسيقى فكاب من أمم المشترا لي ﴾

وهناك حادثة ثالثة أيام أن شرعت في تدريس العلوم بالمدارس المصرية ، وبينما أنا ليللة جالس ببلدة الجيزة مع المدرّسين في ليلة احتمال عروس إد - أما نعت الموسيقي فما أن سمعتها حتى أعشى عليّ وأما أكنتم حالي عنمن حولي ، ذلك اني كما تقدّم في تمام هذا السير كمت عاهت الله اني اذا عرفت أن هذا العالم منظم وأدركت حقائقه بقدر طاقتي البشرية في أولاب كمتا لمن عهدي من المسامين حتى لا يتعوا في

حيرة كما وقعت ولا يسكوا في أمر هذا الوجود كما شككت وافق اني كنت إذ ذاك في أوائل أيام عهدي بالقيام بمهنة التدريس واني فكرت فيما عاهدت الله عليه لأني إذ ذاك أخذت من العلوم بحظ يكفي أن أولف للمسلمين واني لذلك أخذت أراجع الفلسفة القديمة كما أقرأ شذرات من الحديثة مع ضيق الوقت وكثرة أعمال الدراسة . فلما سمعت نغمات تلك الموسيقى وهي تصدح خيل الى أن هذا الطرب انما هو لتمام أمري واني لابدّ واصل الى ما طلبت وأن آمالي صادقة وأعمالي تأمة ، فهذه الخواطر كلها هي التي فهمتها من تلك الموسيقى واخواني حولي لا يشعرون بما يحول مخاطري وأنا أجتهد أن لا يبدو على وجهي علامات الآثار العسية . ثم قلت : فهذه الوقائع الثلاث ضربتها أيها الأخ مثلاً لما يتردد في نفسي من العواطف التي لا يدلي في تحصيلها ولا قوة لي على دفعها . فقال صديقي : حدثني ما الذي أثارته في نفسك هذه النغمات التي سمعتها الليلة في الشارع . فقلت : أنا لا أكتيك الحديث . يظهر لي أن هذه العوالم المحيطة بنا موقظات لنفوسنا مشجعات لها على أعمالها . أتدري ما الذي خيل لي وأنا معك ؟ خيل لي أن هذه السموات كلها حذلات طرب وأن النجوم في آفاقها راقصات تجلبت بجلايب الجبال وتسربت بسرايل الهاء وأن نغمات الأشجار والريوع والطيور وحرير المياه في هذه الحفلة الرائعة لبعض الموسيقى الصادحة في هذا العرس العظيم وكأن أسماعنا وأبصارنا هي المرادة من هذا الجلال ، نعم نحن لما حاسة اللمس وان هي إلا منذرة لنا ومبشرة للاحتراس مما يؤلنا من نار محرقة مثلاً وللإقبال على ما يوافقنا من كل مانا به ارتفاع وسرور ، ولنا حاسة الذوق فيها نذرمنا يضرتنا ونصطفى ما يوافقنا من المطعوم والمشرروب ، فهاتان الحاستان بقاء أجسامنا وإيجاد نسلنا بالبقاء الصنفين الذكر والأنثى ، فأما حاسة السمع والبصر فلهما شأن أعلى وان شاركتنا تلك الحاستين ، ألم نر أن سماع الموسيقى ونظر الوحوش الجيلة يدعوان أكثر نوع الانسان الى مآدع واليه تارك الحاستان فكأن السمع والبصر كما أنهما متممان لشهوتي الطن والفرج عند الحيوان هكذا هما كذلك عند أكثر نوع الانسان ، وهما وان كان ذلك دأبهما عند العامة والجهال وبعض صغار العلماء لهما القصد المعلى في استخراج طائفة من الجمهور الاساني وفي بذل دور السعادة والبهجة العلية . ألم ترى ما تقدم عن طيماوس الحكيم الذي يقول في محاورته مع سقراط « ان الله خلق لنا البصر لسدرك به النجوم وندرسها . ومن هذا الباب نأج باب الفاسفة » وهكذا تسمع الفلاسفة يقولون : « إن الموسيقى المسموعة باب من أبواب الموسيقى المعقولة التي لا تعرف إلانا رك هذا النظام العام » ولا سبيل لذلك السماع العقلي إلا بدراسة سائر العلوم من الرأصيات والطبيعيات وأساسها والنظام العام لهذه الكائنات . هالك مؤامرة واتحاد في النتائج بين حاستي السمع والبصر . فالصور الجيلة تذكر بالنغمات والأخيرة تذكر بالألوان . ومن عرف هذا أدرك معنى قوله تعالى في ﴿ سورة الملك ﴾ - قل هو الذي أنشأكم وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة قليلاً ما تشكرون - وأدرك - وجعلنا لهم سمعاً وأبصاراً وأفئدة فما أغنى عنهم سمعهم ولا أبصارهم ولا أفئدتهم من شيء - ألم ومعنى قوله تعالى - إنا خلقنا الانسان من نطفة أمشاح نتايه فجعلناه سميعاً بصيراً - إذن السمع والبصر هما البابان المفتوحان في الانسان ليواصل المعارف والمجانب الى الأفئدة المستيقظة كما أنهما يوصلان طرق استبقاء التهورات الحيوانية للنفوس الضعيفة في هذه الحياة . فقال : أريد ايضاً أنتم للالتئام ما بين حاستي السمع والبصر يكون أكثر ايضاً وأنتم شرحاً . فقلت :

﴿ حزن الباكيات على الميت حوّلته نفسي فجعلته بكاء على جهلها بعلم النجوم ونظام العالم ﴾

أنا أدكر حادثة رابعة وقعت لي أيضاً أيام كنت مجاوراً بالجامع الأزهر ور بما مرّ ذكرها في هذا التفسير ذلك أني توجهت الى بلدنا بالشرقية وقد مات رأس أسرتنا وعظيمها ، وكانت عادات أهل البلاد أن يقيموا مأتم مثله (٤٠) يوماً فكسب كل ليلة أقمذ من القوم مكاناً قصياً وأجلس في ناحية وأنا ناظر الى المحوم استمع النغمات المخزبات (اللاتي تتخلل أشجار السحيل المحيطة بالقرية في طلمات الليالي الخالسات) من أفواه نساء

القرية اللاتي يبدن ذلك العظيم ويرتلن ذلك النذب بهيئة منتظمة موسيقية على مقدار ما تعلمن من أسلافهن بالمحاكاة والممارسة والتدريب فكانت هذه الأصوات أنجليها كأما ترتفع في جوف السماء من خلال الأشجار وتسارع الى النجوم وكأنهن لا يندبن عظيم أسرنا الميت بل هن يندبن لآئي جاهل بهذه العلوم التي يسارع الصوت في الصعود اليهن من خلال النخيل ، فهذه كانت حالي في تلك الليالي ، أسمع غناء الباديات فتصل رنات الحزن الى قلبي وهن يكن على الجهلى بهذه العوالم

هذه هي العواطف التي كانت تنساب الى قلبي إذ ذاك وهي من أعظم المشوّقات الى تلك العلوم التي لم يكن ليخطر لي أني أعرف بعد ذلك منها شيئاً اللهم إلا الأمانى والآمال والتلهف عليها والحسرة والحزن على موت النفس بالجهل العظيم ، فهذه الصوت المسموع ذكرني بعالم النجوم وسيرها أي ان المسموع ذكر بالمنظور . فقال : أريد أن تذكر لي بعض ما تخيله الآن في هذه السن لأوارن بالحق ما بين خيالك في الشباب وخيالك في المشيب . فقلت : لقد قدمت لك في ﴿ سورة فاطر ﴾ عند آية - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء - الخ ما يكفيك وأز يدك عليه الآن ما تخيلته من مخاطبة القمر المذكورة هناك

### ﴿ بهجة البدر ﴾

( في الموقف المتقدم ذكره في « سورة فاطر » عند آية - ألم تر أن الله أنزل - الخ )  
كأنه أخذ يقول لي : « سيقف موقفك هذا قوم من الأمم الاسلامية وغير الاسلامية وبفكرهم في أنفسهم . وقد أحاطت بهم الأشجار والزرورع ، هل يتجاوزون في خواطرهم الحديث معي ؟ وهل يخجل اليهم انهم في بهجة وجمال وينظرون هل أحسوا في أنفسهم أن الأرض أشرقت بنور ربها وأن هذه الدنيا فيها مادي جنتهم ومسررات نعيمهم ، وسيدكر المصطفون منهم أن الأرض التي هم عليها في مثل هذا الموقف إن هي إلا ذرة من الوجود ، وما الشمس وتوابعها التي لاتزيد في المجموعات الكوكبية ( المحررات والسدم ) البالغات (٣٠) ألف مليون إلا كحبة رمل في دلاة واسعة ، وإذا صغر العالم كله على هيئة حاصة بحيث تصيح الأرض فيه جوهر فردا فان جميع شمسوه ومحراته وسدمه تبلغ ألف مليون أرض ، وهناك تذهلهم عظمة الكون وتدهشهم كما أدهشتك ويرون كما ترى أنت الآن أن علومهم سستها الى حقائق هذا الكون كدسة ضالة أجسامهم وحقارة أرضهم الى سعة هذه العوالم ، واذن يحقرون أكثر ما يسمعون من علوم أهل الأرض الجاهلين الذين وربوا عن آئتهم مخاري من العلم وأضاليل من الجهل وهم يدرسونها ولا يعقلونها وكيف يكون لله ولد وهذا الولد لا يولد إلا في هذه الدرة المسبوذة من الوجود ، ومعلوم أن الشمس لاتريد من جزء من (٢٥) مليون حر - ومن كوكب الجوزاء ، وما الجوزاء إلا كوكب واحد من مئات الملايين من محرة واحدة والمحررة معها محررات وسدم لاتنقص عن ثلاثين ألف مليون محرة وسديم وأن هذه العوالم كلها اذا جرى النور حولها لا يتم دورته في أقل من مائة ألف مليون سنة ( كما تقدم في آخر سورة الكهف عند قوله تعالى - قل لو كان البحر مدادا لكلمات ربي - الخ فراجع ) هناك تبدل العقول غير العقول ويقولون اذا كن الضوء يسير في الثانية الواحدة (١٨٦) ألف ميل أو ٣٠ ألف كيلو ، وهذه السنة يصل نور الشمس الى الأرض في (٨) دقائق و (١٨) ثانية مع أن القطر لا يصل منها الى الأرض فرضاً إلا في (٣٥٠) سنة وقلة المدفع لاتصل في أقل من (١٢) سنة

فإذا كانت هذه حال الكون فعلوم أهل الأرض أكثرها ضلال وجهالة . فكيف احتصت أرض بأن الله له ولد فيها وحدها بل كات الأولى به بحر الخوزاء . وهذه ترهات سيزيها العلم من هذه الدنيا . وهؤلاء يرون أن أكثر ما عرفه الناس إنما هو حثالة العلم ، وكما أن الدباب والحشرات تعيش على المواد العفنة

الفترة إذ لا معطل في الوجود . هكذا أهل الأرض اليوم تعيش بعض عقولهم على أقاصيص وأكاذيب وخرافات تعاقبها النفس ولكنها كافية لحياتهم كما تكفي الرمم لأكل الدود والعفونات والرطوبات لحياة الذباب والناموس والله واسع الفضل على الفاضل والفضول وعلى الناس والذباب وستخلص الأجيال المقبلة من كثير من الأصايل والأكاذيب ويسعدون بالعلم سعادة لا يحس بها أهل الأرض الآن »

هذا مجال بخاطري في ذلك الموقف : ثم بعد ليالٍ وقفت بعد ذلك المكان قليلا بعد الغروب وقد قلت راجعا من حقلي كالمرّة الأولى . فهناك تجلت لي الدنيا بهيئة بهجة جميلة وكأنها ازيتت لي وأخذت أشجار الخيل تترنح على نعمات السمات وهنّ يبلغن مئآت ومئآت مصطفات صفوفا مقاربات بحيث يتصافح الجريد ويلتئم . هنالك وقفت دقائق ودقائق والنخلات راقصات رقصا مفرحا وهنّ يدرن دورة تامة بسبب احتياج الريح وهبوب العواصف . فلورأيت ثم رأيت تصرا مقاما على أعمدة جميلة من جذوع النخل تعلوه قبب متناسقات خضرناضرات من الجريد والخوص وسقفه وأعمدته تترنح دات اليمين وذات الشمال وهنّ شامخات الذرى بهجات المناظر وتسمع ما بين آن وآخر هبات السمات تجعل هذا التصركله في هيئة راقصة على نعمات تأخذ بالألباب ومناظر تزيد الإعجاب

ولورأيت أيها لذيّ مارأيت أنا من نجوم أخذت تهوى جهة الغرب وقد نظرن لي ولهذه الجوقات الموسيقية وهنّ باسمات تشير بطرف ساحر خفيّ وتقول : « هيا يا حكماء الأرض . إياكم أن تشغلكم عوالم أرضكم عن جبال العوالم . ما أشد فرح أحدكم إذا لمح ابتسامة من حبيب جميل أو أمير نبيل أو ملك جليل . أفليس يطير بتلك الابتسامة فرحا ويهتزون لها طربا ؟ فإذا كان العاشق يفرح لابتسامة المعشوق والسوقة لا بتسام الملوك فلكم يطير الحكماء فرحا ويهتزون طربا في أرضكم إذا أدركوا أن عناية الحكمة العتمة الإلهية اختصتهم وحدهم في هذه الحياة بوجوه باسمات مشرقات لا عدد لهن من كواكب السماء . فابتسامة واحدة من جيل واحد أو ملك تنسى العاشق والصعلوك أشجابه ويتبه على خلاه فكيف بالآلاف باسمات المشرقات كل ليلة من مئآت ألوف الملايين في السماء . إن نسبة سعادة النفوس الناقصة في أرضكم هذه إلى سعادة النفوس الكاملة كنسبة بهجة ابسط معشوق واحد لعاشقه إلى بهجة ابتسام السجوم السماوية إلى الحكماء المصكرين . إن جبال هذه السجوم مغناطيس بها تجذب النفوس الصغيرة إلى مجارة العقول الكبيرة فيرتقون إلى أشرف الأعمال وأرفع العلوم ويستعدون لزيارة تلك العوالم . وأن إلى ربك المنتهى -

ومما محتس في نظرات السجوم إذ ذاك خواطر أخرى وذكريات وكأني أحاطب بما في نفسي من تلك الذكري للهجة المقام

وذلك اني بعد أن قلعت رمان الشباب وحلّ بساخي المشيب وأنا أراول مهمة التعليم في المدارس وتأليف الكتب وجاوزت الستين رأيت شاب نسمي اطلب العلم وحبه لا يزال غصا طرى الاهاب قويا فأخذت أكتب هذا التفسير ، فأكبت على العمل نحو سنتين كاملتين أو يزيد . وكنت أكتب في اليوم نحو ٤٠ أو ٥٠ صفحة ومتى كتبت العدد الذي أقرره في نفسي أقوم للرخصة في الحقول حول القاهرة وأمشي نحو (٦) كيلومترات فلما أتممت أحسست في نفسي بصعب شديد وإمهاك في القوى وضعف في الأعصاب ولكن فرحت فرحا وسررت سرورا كثيرا لأنني اعتقدت أنني أكملت واجبا . والدي سقت الكلام لأجمله أنني بعد تمام التفسير كما قدمت أخذت أروض نفسي خارج القاهرة فكنت في بعض الأوقات أجلس عند بلدة المرج وأجلس هناك في الطواء الطلق وأنا صعب سمعت إذ ذاك الآلة الحاكية السماء (الفونوغراف) إذ يحكي بالصوت الجليل والمعة العامية مامعنا « يا ما وأعمل له الواحد ، وأنا أمتي له وأعجب ، وأنجز بالعين والحاجب »

هذا ما كنت أديره من أصوات الفونوغراف المدكر الذي يعبرني شعور التناهد المبكر وقد حصر خطيها

وهي توصي أباهما أن يكرم مثواه في الضيافة وهي تتولى اظهار المحاسن له وتكون محبة بجمالها ، فإكرامه موزع بينها وبين أبيها فعليه الاكرام المالى كما يكرم أئمة الضيوف وعليها هي اظهار المحاسن ليزيد غرامه بها فتزوجه . هذا ماخطر لى ولكن هذه النفس حوّلتها الى سعادتها هي كما حوّلت غناء النساء على الجبال الى نفسها في جهة (بردين) بالشرقية وبيانه أئمة لما سمعت ذلك الغناء أحسست كأن نفسى في عالم أجمل من هذا وكأني لست في هذه الدنيا ، وكأن هذه الفتاة هي الحكمة ، وكأن الذى تخاطبه هو الله عز وجل ، وكأن الخاطب لها أنا ، وكأن الحكمة التي أعشقتها وأنا أخطبها تخاطب الله عز وجل وتقول له : « يارب انظر في أحواله المنزلية ، وأموره المعاشية ، حتى يتفرغ لى وأنا سأترين له وأطهر له محاسنى فيعشقتنى ويحببنى ويكتب ماينفع للناس

ولما رجعت الى المنزل بالقاهرة بقي أثر تلك المعانى أياما وأياما ولكنى كنت أقول : لقد أتممت التفسير فهاهي الحكمة إذن التي سيطهر جمالها لى ؟ ولقد طهر بعد ذلك ما لم أكن أحلم به فان التفسير الذى كتبت لم يكن ليتجاوز نحو (١١) مجلدا فما كاد عمال المطبعة يشردون في طبعه حتى بدرت لى بوادر وسنحت لى سوانح لم تكن لتخطر لى ومنها جميع المسائل العلمية التي ازدانت بالصور الشمسية فضاعف الكتاب بما أضعه فيه من تلك الجباب الحكمة التي ازدان بها ففرت إذ ذاك معنى ما نهمت من دوت الفو وبوغراف وأن فهمى مكان حقا وأن هذه تنبيهات وإشارات تقتبسها النفس من الأحوال المحيطة بها ، إذن نفوسنا مستعدة أن تحوّل جميع ماحوطها الى جنة عرضها السموات والأرض أعدت للفقيرين . فاذا نظرت القمر هذه الليالى في هذا الشهر والنجوم والنخل والزرع وتصوّرت المعانى المتقدمة فذلك أن نفوسنا لها حال أخرى فوق هذه الحال وهي أن ترى العوالم كلها سعادة لها وحيورا وجنات ونعيمات وتحظى بذلك في الحياة في سنحات وأوقات . فاذا خاعت هذا العالم لست أنواب السعادة في عوالم أخرى . انتهى صباح يوم الاثنين (١٩) من شهر مايو سنة ١٩٣٠ م

فلما أتممت ذلك . قال : إن الذى قصصته على الآن انا هو خيالك الخاص بك . وهل لهذا الخيال رابطة بالحقائق العلمية ؟ وهل السموع والمبصر من واد واحد في العوالم الحكيمة كما كان في خيالك الطارئ لك في أودت مختلفات . فقلت : إن أمثال هذا المقام يعوزه شرح طويل ولكن لأخصره لك اختصارا فأقول :

﴿ علاقة النظام السياسى بالبحر والحدس والهندسة والتمرين العضلى والموسيقى ﴾  
هاهي ذه أمانى جمهورية أفلاطون التي ألهمها لاحداث نظام سياسى ثابت . وقد تعرض فيها لكل فروع الحياة وشرحها شرحا وافيا . والجمهورية مقسمة الى عشرة كتب والكتاب السابع هاهودا بين يدي وهو يبحث في الرجل الحكيم الذى يقود أمة الى الصلاح والنجاح فوصفه بأنه هو الذى لا يقف عند الحواس بل يرتقى الى ما هو اليقين وقال لاسدبل للوصول الى اليقين إلا اجتداب العقل من المحسوس الى المعقول الثابت ومتى وصل العقل الى اليقين وهو ﴿ صورة الخير الجوهرية ﴾ أيقن انه سبب لكل ماهو جيل في المحسوسات كالأنوار ولكل ماهو باه وكاهل في المعقولات وهو الحق والعقل . وكل من أراد أن يتصرف بحكمة يجب عليه أن يضع صورة الخير الجوهرية بين عيديه . أتول ﴿ وهامارة أخرى ﴾ يجب أن يجعل الحكام والحكماء صانع العالم دائما في قلوبهم

﴿ العقبتان في طريق الفيلسوف في حال تعلمه وفي حال قيامه بواجبه ﴾  
ثم أخذ يدين ما يهتري الفيلسوف من المشاق وإن أهمل لعلسه . ثم ما يترتب من المصائب والتعب بعد كل نفسه إذ يرى عقله الذى وصل الى درجة الكمال ومعرفة الجمال ومداد المطء وهربته تعالى قد رجوع مرة أخرى



يقاسى مشاق السياسة ونظام المدن فيكون إذن أشبه بمن مشى في النور طويلا ثم فاجأه الظلام ، ثم بعد الممارسة يكون أقوى وأكمل في نظام المدن من أولئك الجهلاء

### ﴿ الرياضة البدنية والموسيقى ﴾

وهنا أخذ يبين الدروس التي يتعلمها أولئك الحكماء الفلاسفة وقام لذلك مقدمة فقال : « يجب أن يحكم الدولة الأغنياء الحقيقيون ، أغنياء لا بالذهب ولا بالفضة بل بثروة الانسان السعيد وهي حياة البر والحكمة فاذا تسلط الفقراء أى المتهافون على المنافع المادية كانت المدينة فى غاية الانحطاط . وهنا أخذ يبحث فى العلوم التى تمقل الانسان من العانى الى الباقى وتجعله مقلا على الخير المحض وهوالله تعالى فقال : « هل تكفى الرياضة البدنية التى تقوى الأبدان وعلاقتها لا تكون إلا بالجسد العانى . كلا . وهل الموسيقى التى لا عمل لها إلا أن تمرن النفس على نوع من الاتزان والاتساق كافية فى ذلك ؟ كلا . فالجناستك لهجة الأبدان والموسيقى لها نوع من التهذيب فى النفس بالاتساق ،

### ﴿ علم الحساب ﴾

وهنا أخذ يذكر علم الحساب فقال : « انه هو العلم الذى منه تستمد كل الفنون والعلوم وجودها ، وهو أول ما يجب على المرء حوزة من العلوم ، ولا جرم أن فن الحرب أحدها وهو يكون نافعا للتاجر ولضابط الجيش وللفيلسوف ، وعلى الجلالة أن المنصين على الحساب سر يعو الحواطر أذكيا إلا النادر منهم وهودواء لبطء الفهم فوق منفعه الأخرى ، وأعظم فائدة لدرس الحساب انه يقودنا الى درس الوحدة والتفكير فى الوجود الحقيقى إن الواحد فى كل موجود له ﴿ صفتان ﴾ صفة الوحدة من جهة . وصفة الكثرة من جهة أخرى . أقول : أى كدن الانسان فهو واحد من وجهه كثير من وجه آخر باعتبار أجزائه . وهكذا كل مدينة وقرية وكرة أرضية وأمة وهكذا

يقول إن البحث فى الوحدة يعرفنا الوجود الحقيقى الذى لا كثرة فيه بوجه من الوجوه بل هو واحد من كل وجه ، أما العوالم فوحدتها من جهة واحدة فقط بالملاحظة لا غير

ولما أتم الكلام على الحساب أخذ يذكر الهندسة السطحية كالثلث والمربع وكثير الأضلاع وسطح الكرة وما أشبه ذلك . ثم علم الهندسة القرائية كالكرة والمكعب ونحوها . ثم عطف على هذه الثلاثة علم الفلك وأبان انه يحمل النفس على الطرالى الامور الثابتة ووضح علماء الفلك فى زمانه قائلا : « اهم يزاولوه فينزل بهم الى أسفل سافلين إذ لا فرق بين من نظر الى جلد منقط منقوش وبين من نظر الى هذا السقف المرفوع المزين بالسحوم . وأى فرق بين منظر ذلك الجلد وهذا السقف من حيث شكلهما ؟ فكلاهما من المحسوسات والمحسوسات أخس المخلوقات . إن المثقف فى علم الهندسة اذا رأى رسما عرف حالا اتقانه ودرجته فى الجمال والكمال فلم يكن له ذلك غرضا مقصودا وإنما هو واسطة لما فيه من المعادلات والمضاعفات والسبب أما نفس الرسم فليس مقصودا من حيث ذاته بل الانداع هو المقصود . هكذا علم الفلك فليكن مقصد الفلكى أن ينظر الى حركات السحوم بهذا الاعتبار نفسه . إن الحركات تعطيا علمين : علم تؤديه لنا العيون . وعلم تؤديه لنا الآذان . فالعلم الذى تؤديه لنا العيون هو علم الفلك . والعلم الذى تؤديه لنا الآذان هو علم الموسيقى . فآذاننا لضبط الحركات المتسقة للموسيقى وعيوننا خلقت لتساو حركات الأجرام الفلكية وهذان يؤلفان علمين شقيقين كما يقوله الفيشاغور يون . وهما أخذ يشع على طائفة من علماء الموسيقى وعلماء الفلك إذ يقصرون بحثهم فى الموسيقى على أن يتلقفوا الصوت ويتنصتوا ويبحثوا على الفرق بين هذا الصوت وذاك وأن هذا أخص ودالك أعلى ، إذن هم يخضعون عقولهم للمحسوسات ، فهم لا يبرعون إلا فى شد الأوتار ولها على الأشطة فهم بذلك يجعلون أنفسهم سحرية لغيرهم

إن الانسان لا يفك من أغلال هذه الطبيعة التي سخرها إلا اذا بحث في نظام هذه الأنعام وحسابها ونسبها وأدرك بدائعها الموزونات وزنا حسابيا كما ينظر عجائب الحيوان والنبات وتشرح الانسان ، ثم ينظر في الشمس والنجوم وهذه المباحث كلها عقلية لاحسية منطقية لالفظية . قال : ولا يكف حتى يدرك ﴿ الخير ﴾ والحقيقة حينئذ يبلغ آخر مدى العالم العقلي ، فاذا وقف العقل على كنه هذه الحقائق العقلية وأشرف على معرفة الذات العلية تمتع بالسعادة الخاصة به كما تتمتع الأعضاء الأخرى بالسعادة بما يلائمها ، فهذا هو النشيد وهذه هي النعمات وما هي إلا انعمات عقلية دائمة في مقابلة النعمات الحسية الفانية

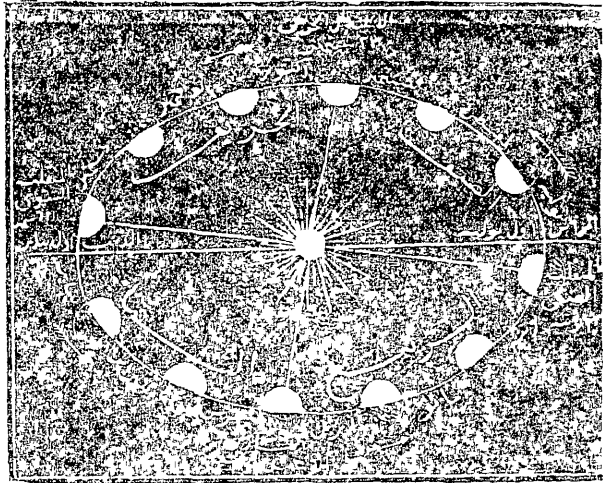
فلما سمع صاحبي ذلك قال : ياسبحان الله ، أنا اطلعت على هذه القطعة من كتاب جمهورية أفلاطون وهو الكتاب السابع ولكن لم أفهم منها ما كتبه أنت الآن ، إن المحاورات هناك فيها صعبة بين سقراط وبين غلوكون ولكن يظهر لي أنك لحصت المعاني وأوضحتها بعبارتك أنت وأثبتت المفهوم مع المنطوق حتى أسمعها لي واضحة ظاهرة بيّنة ، ويظهر لي أن صناعة التدريس في المدارس النظامية تجعل في نفس المدرّس ملكة لها يوضح كل ما يكتبه ، ألا ترى أنك ذكرت الكرة والمكعبات وما أشبه ذلك وضربت الأمثال في الهندسة وسقراط لم يوضح ذلك . فقلت : انني أراعي فيما أكتب أحوال أذكاء القراء في هذا التفسير ، ولا ينسني فهم ما أكتبه إلا بهذه الطرق فلايضاح واجب متى وحدنا اليه سيلا . فقال : ولكن أريد أن أبحث معك في مسألة واحدة مما ذكرته . ذلك أنك قلت في تلخيص كلام سقراط ﴿ قولين متناقضين ﴾ فتارة نسמעه يقول إن علماء الموسيقى الخاضعين للأصوات الذين يوازنون ما بين النغمات وأن علماء الفلك الذين لاهمة لهم إلا صور النجوم والحساب من حيث تتأجج الأرضية ، فهؤلاء وهؤلاء لاحظ لهم من الكمال ، وتارة يقول إن الموسيقى ملطفة للأخلاق مهذبة منعسة وأن القرين العضلي اذا قوى الأبدان فان سماع الموسيقى بلطف الوجدان فدان القول فيه تناقض . فقلت : أما الآن أين لك حقيقة ما يقول بحسب ما يذهب اليه ثم آتى لك عما هو الحق في نفسه : إن هؤلاء القوم ينظرون الى الفلك والى الموسيقى من وجهين مختلفين . فالوسيقى تلطف الوجدان وتحسن الأخلاق لأن الاتزان والاتساق يعطيان النفس صفة تشابه ما حاورها فيكون صاحبها موزونا في معاملاته وهذه النغمات تطرد من نفسه تلك الخشونة التي أودعتها في النفس التربيات العنصرية وهذه هي الطريقة العملية . أما الطريقة العلمية فهي أن يفكر في أصل وضع الأنعام ونظام حسابها ونسبها الهندسية ونظام سير النجوم والشمس والقمر ، فهناك يجد ثباتا ونظاما كاملا ، ولا جرم أن نظام الحساب والهندسة وثباتهما يعرف النفس أن هناك ثباتا في هذا الوجود بخلاف نفس الكواكب ونفس النغمات ونها دنيا متجددات ، أما حساب ذلك كله فهو ثبات ، فاذا رأيت يذم الفلكي وعالم الموسيقى فذلك اذا اقصر كل منهما على طواهر الكواكب ونتائج حسابها من الشهور والسنين وهو لا يفكر في ثبات القواعد الحسابية وعلى طواهر النغمات والتلذذ بها ، إذن طواهر النغمات إنما تكون منفعتها في تنظيم النفس لا غير . فأما اذا عدل بهاتين ذلك فامها تصبح ضارة ولا فرق عند هؤلاء بين الطعام والشراب وبين النغمات فكما أن أكثر ألوان الطعام ضارة بالآكلين هكذا التفتن في الموسيقى صار بالسامعين لأن هذا التفتن يفتح أبواب الفجور فتححتاج الأمة الى القضاة وأكثرهم كما يقول شهبانويون وكثرة الماس كل في الأمة والذين فيها يدعون الى كثرة الأمراض وهذه تدعو الى الأطباء . وعار على رؤساء الجمهورية أن يدعوا رعاياهم يفتنون فيما يصرتهم من السموم والمأكولات فيحتاجون الى القضاة والى الأطباء . فلتكن الموسيقى في حال خاصة ويجب أن تكون بسيطة غير موجبة لاثارة الشهوات بكثرة التفتن فيها فليسمع والطعام أخوان والمسايط فيهم أهدي سيلا وأقوم قليلا وهو يقول فوق ذلك : « إن الأطباء يحتص عملهم بالأحوال الطارئة والاعور العرصة ، أما أعضاء العقاقير وطول القمر يصح فذلك يوحه السر في الماس كل المشار ومتى امتع ذلك حصلت الجمهورية من لأمر اص

فقال : وهل أمت ترى هذا كله . فقلت : إن بعض هذه الآراء قد عدل في وقتنا الحاضر ، إن التمارين العضلية والألعاب التي جعلها عمدة في صحة الأبدان قد أصبحت اليوم في الدرجة الثالثة ، ذلك أن أرقى الرياضات ما كان من انغاب البدن في أعمال الحقول والبساتين و يليه المشي على القدم ، وآخر درجات التمرين الرياضي هو (الجاسنك) أى التمرينات المعروفة ، وقد قل علماء أوروبا وأمريكا بالاختبار إن الذين يكثرون تلك التمرينات هم أقل الناس علما وأضعفهم تفكيراً وأطعمهم بصيرة ، ولست أقول إن التمرينات العسكرية داخلة في ذلك . كلا . بل هى ساعة من الصناعات لابد من الحدق فيها واتقانها . وهذه التمرينات أهم ركن فيها وأكثر كلام الجمهور في العسكرية

والخلاصة أن الانسان لا يكون رحلاً كاملاً إلا إذا أحب الجبال . وحب الجبال يشمل مهجة العجوم والمزارع الضرة وحسن سقى الثياب والنظافة وتنسيق المنازل . وبالجملة كل جبال في بر أو بحر ، ومتى عشق الناس الجبال فتحت بصائرهم للحقائق وحسنت معاشرتهم والرياضة البدنية حافظة للصحة وهى مع حب الجبال صنوان لا يفترقان في سعادة الانسان

فقال صاحي : هل هذا آخر رأى ؟ فقلت : إن هذه عليها نظام المدارس والتعليم في العالم الانسانى اليوم ولكن جاء الاسلام فأحدث مدينة وجعل أركانها أركان الاسلام ومنها الصلاة ، وهذه الصلاة بنظامها الجليل ونطاقها قد أبدعت أمة واسعة النطاق في الشرق والعرب ، ولما كسلوا عنها تمزق شملهم وضل سعيهم ومدينة الجمهورية وحدها لم تقم بها أمة من الأمم ، أما المدنية التي قامت ناقمة الصلوات في حسة أوقات التي هى نوع من النظام يهيج النفس الى عالم قدسى فقد نحتت أمة وأمم بها . ولما تركها ملوك الاسلام وأمراؤه ذهبت ريحهم وضل سعيهم وتمسكوا بما لديهم من الموسيقى وأكثروا منها فشرخوا الجرف كانوا من الخاسرين

فقال صاحي : لقد أطلنا في هذا المقام وخرجنا عن المطالب . فقلت : كلا . الآية فيها نظام الشمس والقمر وفيها - ذلك تقدير العزيز العليم - وتقدير العزيز العليم كما رأيناه في سير النجوم رأيناه أيضاً في علم الأخلاص وانهى الأمر بنا الى أن ما قبل من النظام محسن لأخلاقنا وما ثبت من الحساب ونظام الهندسة يعطينا ثباتاً في عقولنا ودلالة على مدع للعالم ترجع النفس اليه (شكل ٣٨)



( شكل ٣٨ - شكل تستبين فيه الفصول الأربعة )

فقال : أرجو الآن أن تشع القول في نظام الحساب في الفلك والموسيقى وغناء الطياري كما وعدت وكيف كانت من (وادي) واحد . فقلت أولاً انظر الى الفصول الأربعة

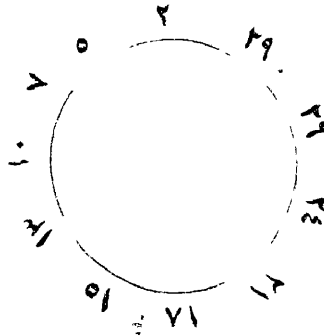
فهذه الدائرة المرسومة أمامك تحاكي الدائرة التي تقطعها الأرض في حركتها حول الشمس فهو نظام ثابت بحساب لا تغيير له ، وههنا يتجلى للعقل الكمال الحقيقي وتهيج نفسه بما وراءه من منظم للكون حكيم ﴿ثانيا﴾ انظر الى أشكال القمر الآتية قريبا وفيها وجوه القمر وصوره المختلفة فهذه الوجوه القمرية هي التي تظهر في القمر كل شهر ، فثباتها الظاهري راجع لحساب كحساب سير الشمس في الصورة التي قبلها ﴿ثالثا﴾ تفكر في جدول الخسوف والكسوف وهو انه يكون (٧٠) خسوفا وكسوبا في مدة (١٨) سنة و (١١) يوما ، منها (٢٩) خسوفا و (٤١) كسوبا والخسوف والكسوف في كل مدة في نفس المواعيد والساعات والدقائق في المدة التي قبلها

﴿رابعا﴾ الكلام على السنين البسيطة والكبيسة . ان الدورة السنوية القمرية (٢١٠) وهذه دورة كبيرة . والدورات الصغيرة (٧) كل دورة (٣٠) سنة . والسنة القمرية تكون ما بين (٣٥٤) يوما و (٣٥٥) يوما ، فالأولى بسيطة والثانية كبيسة ، ففي الثلاثين الأولى من (٢١٠) من الأعوام الهجرية تكون الكبيسة على حسب الحروف المعجمة في هذا البيت فالحرف المعجم للكبيسة والمهملة للبسيطة

٢ ٥ ٧ ١٠ ١٣ ١٥ ١٨ ٢١ ٢٤ ٢٦ ٢٩

إن رمت محمدا فلا ترقم دحا أبدا ✽ خوف القنات لما ترجو من الشرف  
انظر الدائرة الأولى ✽

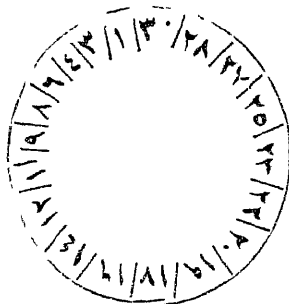
( مبدأ السنين الكبيسة )



( دائرة السنين الكبيسة )

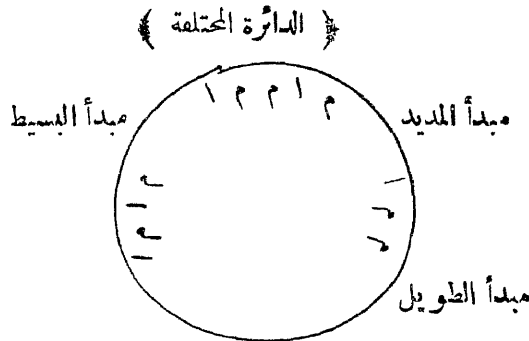
فالكبيسة في كل سنة (١١) يوما والبسيطة (١٩) يوما (انظر الدائرة الثانية)

( دائرة السنين البسيطة )



فهذه الدائرة تحتوي على (١٩) عددا لا يحصى لسنة من أن تحرى على مقتضاها ، والدور الأول من (٢١٠) من التاريخ الهجرى هذا شأنه والدور الثانى على مقتضاه وهكذا تتم (٧) أدوار وهما ينتهى الدور

الكبير الأول ، وينحونحوه في ذلك كله الدور الثاني والثالث والرابع وهكذا بالغامبلغ ونحن الآن في سنة ١٣٤٩ هـ وقد مضى (٦) أدوار لها مدة (١٢٦٠) ومن هذا الدور السابع قد مضى (٨٩) سنة منها دوران صغيران هما (٦٠) ونحن في الدور الثالث ، وهاتان الدائرتان قد تكررتا منذ الهجرة الى الآن (٩٠) مرة أليست هاتان الدائرتان اللتان رأيتهما أمامك أشبه بدوائر الموسيقى والشعر وغناء الطيور ، انها مثلها حدو القذة بالقذة . فقال : كيف يكون ذلك ؟ فقلت : اعلم أن الموسيقى والشعر وغناء الطيور كلها من واد واحد فهي دوائر كدوائر علم الفلك . فقال أوضح فان الأمر عجب . فقلت : إن أصول الشعر ثلاثة وهي : السبب والوند والفاصلة . فالسبب مثل هل ومن وعن والوند مثل نعم وبلى ونحن وأنت ، والفاصلة فهمت وعلمت وغلبت . وترجع هذه الثلاثة الى حرف ساكن وحرف متحرك ، وهذه الاصول الثلاثة في الشعر هي أصول الغناء مثل (تن . تنن . تنن) فن هذه الثلاثة تتركب جميع الألحان والعمات كما ان اللاتي قبها تتركب منها جميع أنواع الشعر عند العرب وغير العرب وأنواع الغناء عند العرب ﴿ثمانية أنواع﴾ وهي : الثقيل الأول وخفيفه ، والثقل الثاني وخفيفه ، والرمل وخفيفه ، والهزج وخفيفه . وكلاهما مركبات من هذه الثلاثة كما يتركب أنواع النبات والحيوان من العناصر وكما تتركب أنواع الشعر العربي من الوند والسبب والفاصلة ، ومقاطع الشعر العربي ثمانية وهي فعولن مفاعيلن متفاعيلن مستفعيلن فاعلاتن فاعلن مفعولات مفاعلاتن ، فهذه منها تتركب السحور العربية الشعرية ، ومن الثمانية قبلها تتركب سائر الألحان في الموسيقى فلما سمع ذلك قال : اننا الآن في تفسير آية الشمس والقمر وتقدير العزيز العليم ، ولا جرم أن هذا دعا الى علم الفلك وعلم الشعر وعلم الألحان لأن ذلك كله تقدير العزيز العليم . وسمعا الفلاسفة يقولون انها من واحد . فأريد الآن الهجوم على نفس الموضوع خيفة أن يتشعب علينا بما نستوفيه من تلك العلوم فأرجو أن تأتي بمثال واحد به نعرف أن علم الشعر على مثال علم الموسيقى ونغمات الطيور . فاذا كنا رأينا للقمر وللشمس وللجنة الكيسة والسنة البسيطة دوائر قرأناها فأريد الساعة أن أدرس دوائر تشبهها في الشعر والموسيقى حتى تسقين الحقيقة . فقلت : اعلم أن الحليل بن أحمد لما اطلع على أشعار العرب وجدها ترجع كلها الى خمس دوائر وهذه الدائرة منها وهي التي تدل على بحر الطويل والمديد والبسيط وسميها المختلفة (الدائرة الثالثة)



فهذه الدائرة فيها سبعة حروف متحركات وخمسة حروف سواكن أي (١٢) حرفا سواكن ومتحركات أغنتنا في ثلاثة بحورها عليك إلا أن تكرر هذه الحروف أربع مرات فتبلغ (٤٨) حرفا بحر الطويل اذا ابتداء من المبدأ الذي أمامك في الدائرة له يكون فعولن مفاعيلن (٤) مرات وفاعلاتن فاعلن أربع مرات في المديد ومستفعيلن فاعلن (٤) مرات في البسيط فانظم أيها الدكي من الأشعار ماشئت في الطويل والمديد والبسيط ولكم لن تخرج عن هذه الأوران المتقدمة في الدائرة ولا تخرج عن المتحركات والسواكن يعنيها إلا في أمور عارضة يسمونها الرحافات والعلل لاحتل لدكرها لأنها تخرج بنا عن المقصود كما هو رأيك ورأي أدكياء القراء في هذا التفسير

واعلم أن هذه الأوزان هي الأصل ولكن الشعر علم له قواعد تقتضى معرفة علله وزجالاته وما الأبيات إلا كحيوان يصح ويمرض ، فحذف حرف أو تسكينه يعتبر كأنه علة وأغلب الشعر لا يخلو من ذلك ، فإذا أتينا بشواهد على هذه البحور فاتها من هذا القبيل ، فإذا سمعت هذا البيت وهو الشاهد لبحر الطويل وهو :

ومن لم يصانع في أمور كثيرة \* يضرّس بأنياب ويوطأ بمنسم  
فاعلم أن ما حذف منه تقتضيه الصناعة لأن آخر صدر البيت بوزن مفاعل وكذلك عجزه وهكذا قل فيما يأتي

﴿ شاهد المديد ﴾

بالكر انشروا لى كليا \* بالكر أين أين الفرار

﴿ شاهد البسيط ﴾

لولا المشقة ساد الناس كلهم \* الجود يفقر والاقدام قتال

وبهذا تم الكلام على الدائرة الأولى

ومن عجب أن بحر الطويل الذى هو أحد البحور الثلاثة فى الدائرة المختلفة المتقدمة له نظير فى علم الموسيقى قال : وما هو ؟ قلت : أذكر ك بما تقدم وهو أن ألحان الغناء العربية لها ثمانية قوائين فلتترك الكلام على الثقيل الأول والثقل الثانى ولتحصره فى الكلام على خفيف الثقيل الأول فنجد على هذا الوزن فعولن مفاعيلن (تنن تن ، تنن تن تن) ويسمون هذا (البحر الماخورى) وهو بمائل صياح الفاختة (ككوه كوه ككوكوكو)

إذن عندنا هذا الوزن فى الشعر وفى الموسيقى وعند الطير ، فانرجع الى الدائرة المختلفة المتقدمة فإذا مجد نجد أن من ينظم بحر الطويل يتم البيت بالسير على هذه الدائرة أربع مرات فعولن مفاعيلن أى انه يأتي بخمس سواكن وسبع متحركات ويعيدها أربع مرات ، ولا فرق فى ذلك بين المعنى وبين من يقول :

أبا مندر كانت غرورا صخيفتى \* ولم أعطكم بالطبع ماء ولا عرضى

ياسبحان الله : إذن قول الفاختة ككوه كوه الحى يجرى على هذه الدائرة ، إذن المعنى والطير والشاعر كلها تجرى على هذه الدائرة فى هذا المقام ، ويا عجباً . أليس هذا بعينه هو ما رأينا فى سبيل الشمس والقمر ووجوهه والسنين الكيسة والسيطة ، أفليست الدوائر الصغرى التى تلح نحو (٩٠) دائرة من أيام الطيرة الى الآن سارت كلها على نمط واحد ، فأى فرق لعمر ك بين دائرة الحليل التى سماها المختلفة وقد جاء فيها بحر الطويل المماثل للماخورى فى الشعر ولصياح الفاختة وبين دائرة السنين الكيسة والسيطة

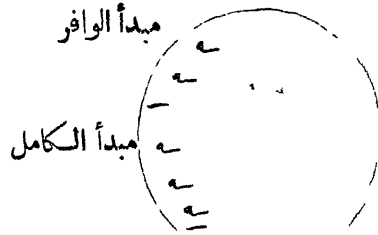
كل هذه أدوار منتظمة . أليس هذا هو الذى كنا نسعى لنفهمه ونعرف ما يقوله أفلاطون ان علم الألحان هو من قيل علم الفلك لافرق بينهما ، وأن الانسان اذا أدرك عجائب الوحدة والحساب أعزم بمبدع الكون وأن أسماعنا مخلوقة لمعرفة نظام السموات كما ان أبصارنا مستعدة لمعرفة نظام الحركات وهذا عرفنا أن السموات وحركات الأفلاك كلها واحدة منظمة

وبهذا عرفت أيها الدكى ما جال بخاطري وأنا شاب فى الحكاية السابقة فى أول هذا المقام إذا ذكرى بحركات الأفلاك نعمات النادات وفهمت نفسى أن ذلك بكاء على موتها . هيا العطرة من غير تعليم انتقلت من حركات الغمات الى حركات الأفلاك . وهذا الذى حرك وجدانى بطريق الوجدان والعريضة هو الذى أجبه (سقراط) فيما تقدم وهو الذى فصلنا فيما قرأته الآن

فلما سمع صاحبي ذلك . قال : لقد شرحت صدرى وشرحت الموصوع شرحاً وافياً وعرفنا بهذا أن تقدير العزيز العليم كما سرى فى الأفلاك سرى فى نعمات الطيور وأشعرنا غروب وأطمان الغناء . ولكن ههنا العطرة الصادقة خاصة بالعرب . قلت . كلا . اعلم أن الأمم كلها حكمها حكم أمة العرب ، واد وجدنا الطيور لها موسيقى

ونعمات هكذا نوع الانسان كله له اصطلاحات وأوزان لا تخرج عن الاصول التي بينهاها ، وليست بحور الشعر التي عددها (١٦) في اللغة العربية بشرط في النظم بل الفطرة الانسانية فيها من الأوزان ما لا حصر له وهكذا المعاني

فقال : ها أنا ذا عرفت الدائرة المختلفة في علم الشعر فأريد أن أعرف بقية الدوائر . فقلت له : إن هذا يخرج بنا عن المقام . فقال : ولكن أريد الاجاز . فقلت : الدائرة الثانية تسمى المؤتلفة وفيها الوافر والكامل والبيت يتم فيها بست مرات (انظر الدائرة الآتية)



فالوافر مفاعلاتن ست مرات والكامل متفاعلاتن ست مرات وهذا واضح

﴿ شاهد الوافر ﴾

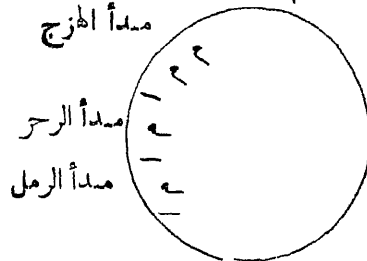
ونشرب ان وردنا الماء صفوا \* ويشرب غيرنا كدرا وطينا

﴿ شاهد الكامل ﴾

واذا صحوت فما أقصر من بدا \* وكما علمت شمالي وتكرمي

وبهذا تمت الدائرة الثانية وشواهدا

والدائرة الثالثة تسمى المجتلبة والبيت يتم بست مرات وفيها الهزج والرخ والرم (انظر الدائرة الآتية)



فهذه الأبحر الثلاثة من واد واحد كالوافر والكامل في الدائرة الثانية ، فلافق بين مفاعلاتن ست مرات في الهزج ولا مستعلن ست مرات في الرخ كذلك ولا فاعلاتن ست مرات في الرمل فكلاهما كأما شيء واحد

﴿ شاهد الهزج وهو مجزؤ ﴾

وما طهرى لدغى الضم بالطهر الذلول

مفاعلاتن ثلاث مرات وبعدها فعولن

﴿ شاهد الرخ ﴾

القلب منها مستريح سالم \* والقلب مي جاهد شهود

فهذا صارت مستعلن في آخره بوزن متعول

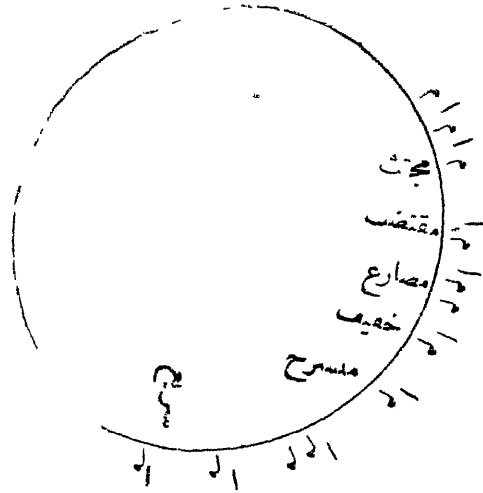
﴿ الرمل ﴾

قلت الحساء لما حستها \* شاب بعدى رأس هذا واشتهب

هو فاعلاتن فاعلاتن مرتين ، وهذا تم الكلام على الدائرة الثالثة وشواهدا

والدائرة الرابعة فيها السريع والمسرح والخفيف والمضارع والمقتضب والمجث . والدائرة الخامسة فيها المتقارب ويتلو ذلك كله بحركات الحب الذي يشبه خبب الخيل (انظر الدائرة الآتية)

(م) للحرف المتحرك و (ا)  
للساكن في هذه الدوائر الخمس



إن السريع حسب أصله مستعمل مستعملين مفعولات ، والمسرح مستعملين مفعولات مستعملين ،  
والخفيف فاعلاتن مستعملين فاعلاتن ، والمضارع مفاعيلن فاعلاتن مفاعيلن والمقتضب مفعولات مستعملين ،  
والمجث مستعملين فاعلاتن فاعلاتن ﴿ شاهد السريع ﴾

أرمان سلمى لا يرى مثلها السراون في شام ولاقى عراق

﴿ شاهد المسرح ﴾

إن ابن ريد لارال مستعملا \* للجبريتي في مصره العرفا

﴿ شاهد الخفيف ﴾

حصف الوطء ما أظن أديم الـ \* أرض إلامن هذه الأحساد

﴿ شاهد المضارع وهو محزؤ ﴾

دعاني الى سعاد \* دواعي هوى سعاد

﴿ شاهد المقتضب وهو محزؤ ايضاً ﴾

أعرصت فلاح لها \* عارصا ككارد

﴿ شاهد المجث وهو محزؤ ايضاً ﴾

لم لا يبي ما أقول \* ذا السيد المأمون

﴿ الكلام على الدائرة السابعة - شاهد المتقارب ﴾

فعولن ثمان مراب وأروى من الشعر شعرا عو صا \* يدى الزواد الذى قد رروا

هى لشمس مكها فى السما \* فعدر التواء عراء حبالا

عن تستطيع اليها لسهودا \* ران يستطيع اليه البرودا





وبهذا تم الكلام على بعض السواثر الفلكية ثم جميع السواثر الشعرية التي أبدعها الخليل بن أحمد رحمه الله تعالى

وهذا طهرلك أيها الديك كيف أصبح علم الشعر وعلم الموسيقى وعلم الملك من واد واحد فهي على مقتضى حساب منظم . ولما كان ظهور هذا التفسير موافقا لظهور كوكب جديد وراء بتون وجب أن أبينه هنا ثم أتمعه بأشكال القمر وما يتبع ذلك إيفاء لحق المقام فأقول :

### ﴿ الكوكب السيار الجديد ﴾

جاء في جريدة الاهرام تاريخ يوم الأحد (٣٠) مارس سنة ١٩٣٠ م ما نصه :  
( بلاع من مرصد حلوان )

في ١٢ مارس الحالي اكتشف مرصد لول بمدينة فلاجستاف في الاربروما بالولايات المتحدة الأمريكية كوكبا سيارا علويا جديدا وراء بتون ، ولهذا الاكتشاف أهمية عظيمة جدا للعلوم الفلكية ، فقد راد عدد الكواكب السيارة مما في ذلك الأرض حيث يبلغ الآن عددها تسعة ، وقد اكتشف الكوكب الثامن بتون في سنة ١٨٤٦ والكوكب السابع أورانوس في سنة ١٧٨١

وعند وصول هذا السأقد أخذ الدكتور محمد رضا مدور الفلكي المقيم مرصد حلوان عدة ألواح فتوغرافية بواسطة بطاردر ينولس العاكسة البالغ قطرها (٣٠) بوصة وقد ثبت جليا وجود الكوكب الجديد في الألواح المعرضة لموقع الكوكب مدة ساعة من الزمن في الليالي الآتية (١٨ و ٢٤ و ٢٧ مارس)

وهذا الكوكب صليل المعان حيث يبلغ قدره الفلكي نحو (١٥.٠) فهو بذلك ألف مرة أقل لمعانا من الكوكب بتون وهو يقع في برج التوأمين بالقرب من المحم اللامع ولكنه لا يمكن أن يرى بالعين حتى ولو استعمل أكرم مطار ، ولابد أن يمضي بعض الزمن حتى يمكن حساب حجمه وكتلته ولكن المقادير الابتدائية تثبت انه أكبر من الأرض وأصغر من أورانوس . ويبلغ بعده عن الشمس نحو (٤٥) مرة بعد الشمس عن الأرض . وقد دلت الفروق الصغيرة في حركات الكوكب أورانوس أنه لابد من وجود كوكب تاسع سبب هذه الاختلافات . وقد عمل الدكتور لول مؤسس المرصد المذكور أنها حسانا لموقعه في السماء . غير أن هذا الاكتشاف يرجع الى البحث المطم بواسطة المطارات الفوتوغرافية مد (٢٥) سنة تقريبا . انتهى

وسترى في الصحيفة الآتية رسم خريطة محمية تبين موقع السيار الجديد في صورة اتوأمين وموقعه المقتر بالحساب قبل اكتشافه في برج السرطان وموقع السيار بتون في صورة الأسد وفي الدائرة رسم مصغر للنظام الشمسي يظهر فيه الشمس في المركز الى آخر ما ذكر هناك . وكذلك صورة للتاسكوب الكبير الذي اخترع حديثا . وسترى أيضا في الصفحات الآتية بعد ذلك صور أشكال أوجه القمر المختلفة



( شكل ٣٩ )

خريطة نجمية تبين موقع السيارة الحديد في صورة التوأمين وموقعه المقترن بالحساب قبل اكتشافه في برج السرطان وموقع السيارة نبتون في صورة الاسد وفي الدائرة رسم مصغر للطام الرسمي تظهر فيه الشمس في المركز ولا تظهر أفلاك عطارد والزهرة والارض والمريخ والمحمات والمشتري لأنها على هذا القياس قريبة جداً من الشمس فيعتبر رسمها باطلاً ذلك ذلك رحل ثم ذلك اورانوس ثم ذلك نبتون الذي كان الى أوائل هذه السدة حد الطام الشمسي المعروف ثم تظهر ذلك السيارة الحديد بخط ثخين



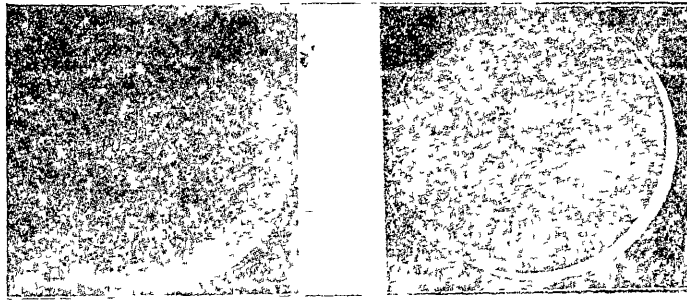
صورة للتلسكوب الكبير الذي أشرنا اليه غير مرة في المختطف وسيكون لهارة من الكوارتر المصهور فطرها مائتا بوصة اي مصاعف فطر المرأة في أكر تلسكوب بي حتى الآن . و ينتظر أن تبلغ مقامه ستة ملايين ريال أو مليون حبه ومائتي ألف حبه

في ٢١ يناير سنة ١٩٣٠ كشف المستر كريد تموم وهو مساعد حدث السن انهم من عهد قريب الى مرصد لول بارروما . في صورة فوتغرافية عن شبح صليل جسم سموي متحرك . وكان موقعه في صورة التوأمين على نحو حسن درحات من الموقع الذي عيه الاستاد برينال لول بالحساب الرياضي للسيارة المحببول خارج ذلك بقوتون . وحققت علماء مرصد لول امر هذا الاكتشاف سبعة أسابيع والواقي أنماها البحث والتحقيق للثبوت من أن هذا السيارة يدور حقيقة في ذلك خارج ذلك بقوتون اد ليس ما يجمع أن يكون إحدى المحببات القديمة التي تدور بين المريخ والمشتري . وأخيرا ثبت لهم أنه سيارة جديد وراء نبتون وأن ذلك يتفق تقرير دامج الثالث الذي تساهل لول . أما هذه

عن الشمس فنحو ٤٥ ضعف بعد الأرض عنها أى نحو ٤٣٠٠ مليون ميل . وعلى هذه المسافة لا يصلح من نور الشمس وحرارتها الاجزاء من ألفى جزء مما يصلحها منهما انتهى من مقتطف مايو - ١٩٣٠

### ﴿ أشكال القمر ﴾

فى مدة دورة اقترانية يأخذ البعد الراوى لمركز القمر عن مركز الشمس مقدرا على الطول جميع المقادير من ٠ الى ٣٦٠ وفى هذه المدة يكون على وجه العموم قرصه المستدير مكثفا من حراين : أحدهما مستدير والآخر مظلم ، وشكل هذين الحراين ومقدارهما النسبى متغير دائما ومنهما تتكوّن الظواهر المعروفة باسم أشكال القمر ، وبيان ذلك انه متى لم يكن القمر منظورا لالاسلا ولا مهابا يقال له فى حالة الحاق أو الاقتران أو الاجتماع أو التوليد . وسبب عدم رؤيته أن وضعه محاور جدا فى الظاهر للحل الذى تشعله الشمس فى السماء فيوجه نحو الأرض نصف كرتة المظلم المحجوب عن الأشعة الشمسية . ويمكث خفاء القمر يومين أو ثلاثة أيام ، لكن لحظة الاقتران المضبوطة التى يستدل عليها من السنوات الفلكية تحصل متى كان للشمس والقمر طول واحد ، وفى اليوم الثانى أو الثالث بعد تلك اللحظة (١) يظهر القمر ليلا بعد غروب الشمس بمدة قليلة على شكل هلال رفيع (شكل ٤٠) تحديه نحو القطعة التى توجد فيها الشمس تحت الأفق . وسبب الحركة اليومية يعرب القمر بعد قليل فى الأفق الغربى ، وفى اليوم التالى تحصل الحالة بعينها ، غير أن الجزء المستدير يكون أعظم وحيث ان القمر يكون بعيدا عن الشمس أكثر من بعده عنها فى اليوم السابق يتأخر غروب القمر عن اليوم السابق ، وفى اليوم الرابع (شكل ٤١) بعد الاقتران يعرب بعد الشمس ثلاث ساعات وشكله بعد اليوم الرابع من الاجتماع يسمى التربع الأول (انظر شكل ٤٠ و ٤١)

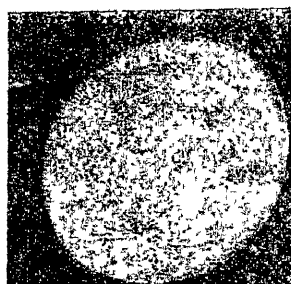


( شكل ٤٠ - الوجه الأول للقمر ) ( شكل ٤١ - اليوم الرابع للقمر )

ثم يمتد الهلال شيئا فشيئا ، وبين اليوم السابع والثامن من لحظة الاجتماع يظهر لنا القمر على شكل نصف دائرة ويرى مدة فى النهار (شكل ٤٢) والحركة اليومية لاتأتى به فى مستوى الروال إلا بعد مرور الشمس به ست ساعات تقريبا

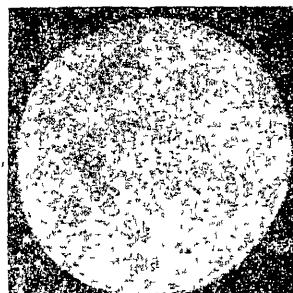
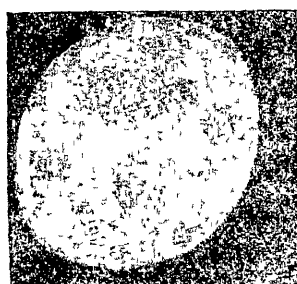
وبين التربع الأول والنذر تمضى سبعة أيام أحر فى غضونهما يقرب الجزء المستدير شيئا فشيئا من أن يصير دائرة تامة (انظر شكل ٤٣) ويتأخر شروق وغروب القمر شيئا فشيئا فى مسافة هذه المدة مع كونه موحها

(١) هيلوس يقول انه لم ير القمر إلا بعد ٤٠ ساعة من الاقتران و٣٧ ساعة قبله بحيث ان الهابة العظمى لمدة حفااته تكون ٦٧ ساعة وهذه المدة تختلف على حسب الأقاليم وعلى حسب عرض القمر



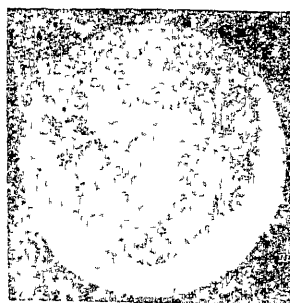
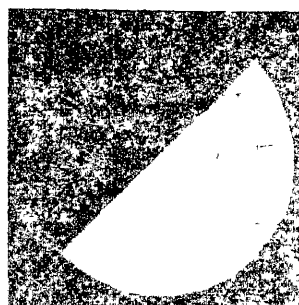
( شكل ٤٢ - القمر في التربع الأول ) ( شكل ٤٣ - القمر بين التربع الأول والدر )

دائماً نحو الغرب الجزء العلوى من قرصه و بعد الاقتران بخمسة عشر يوماً تقريباً يظهر لنا قرصه مستديراً بأكمله ( شكل ٤٤ ) وحينئذ تسكون لحظة شروقه هي تقريباً لحظة غروب الشمس التي تشرق عند غروبه و متى ارتقى القمر الى أعلى نقطة من سيره أعني مرتباً مستوى الزوال يكون نصف الليل ووقتئذ يمر الشمس تحت الأفق بمستوى الزوال الأسفل بحيث يكون القمر مقابلاً للشمس بالضبط بالنسبة للأرض



( شكل ٤٤ - الدر ) ( شكل ٤٥ - القمر بين الدر والتربع الأخير )

و بعد ذلك يتناقص على التوالي الشكل المستدير المسقور للأرض و ينتهى بأن يظهر كما كان في أول الأمر على شكل هلال رفيع جداً تحدّه جهة الشرق بحيث يكون نصف الدائرة المحدد للجزء المسقور موحها دائماً نحو الشمس . و في وسط المسافة التي تفصل الدر عن الرمن التالى له يكون للقمر شكل كالدَى كان له في التربع الأول غير أنه موضوع انعكاسه و يسمى التربع الثانى أو الأخير و في هذا الجزء الثانى من الزمن القمرى يمر الوضع الطاهرى للقمر في السماء شيئاً فشيئاً من موضع الشمس و قريباً من الأيام الأخيرة يسقط شروقه مدة قليلة جداً حتى يدخل من جديد في أشعها و ينتهى ليعود قرناً جديداً ( انظر شكل ٤٥ و ٤٦ و ٤٧ )



( شكل ٤٦ - التربع الأخير ) ( شكل ٤٧ - الدر بين التربع الأخير والاهلال )

### ﴿ الضوء الرمادى ﴾

قد قلنا إن الجزء المستصغى من القمر الذى تنيره الشمس مباشرة يتغير شكله فى مدة الدورة الكاملة للقمر من ابتداء الهلال الرفيع المضيء والشكل الأخير لعاية الدائرة الكاملة التى يظهرها الكوكب فى مستويه وأما الجزء المظلم من هذا القرص فيظهر فى بعض أشكاله ضوء ضعيف جدا يسمى الضوء الرمادى (شكل ٤٠) وبسهل رؤيته بالعين العارية وجميع العالم يمانهم أن يروه قبل أو بعد المحاق بسبع أيام حيث يكون القمر وقتئذ هلالا وجميع جزء نصف الكرة الموجه نحونا والذى لم يتأثر بالأشعة الشمسية يرى مع ذلك تميزا بحيث يحدد الدائرة الكاملة للقرص . والضوء الرمادى يرى مادام الهلال ولا يختفى مطلقا قبل التربع الأول ويرى بعد التربع الأخير بقليل ولا يختفى إلا باختفاء القمر وشدة الضوء الرمادى ربما تكفى فى تمييز كلف القمر بالعين العارية

### ﴿ أسباب الضوء الرمادى ﴾

قد كان الأقدمون من الفلكيين يعتبرون أن هذا الضوء ناتج من نوع تقصير<sup>(١)</sup> لسطح مادة القمر لكن ذلك قد بطل اليوم وعلم أن الضوء الرمادى هو ضوء الأرض منعكسا على القمر من الأجزاء المستضئة منها وذلك أن الأرض يجب أن ترى من القمر بالأشكال التى يرى بها القمر من الأرض بالضبط لكن هذه الأشكال تكون انعكاس أشكال القمر لأن وقت المحاق توجه الأرض نحوها المستدير بأكثره نحو نصف الكرة المظلم من القمر بحيث أن نصف الكرة المذكور تتلقى بواسطة الانعكاس جميع الضوء الذى يرسله الشمس إلى الكرة الأرضية وحيث أن السطح الطاهرى للكرة الأرضية مظلورا من القمر هو أكبر من قرص القمر بنحو ثلاثة عشر مرة تقريبا فيعلم أن ضوء الأرض يجب أن يعطى للبالى القمر صوا أعظم مما يصل إلينا من ضوء القمر وأجزاء نصف كرة الأرض المستدير مظلورة من القمر تكون مع ذلك قليلة كلما كان القمر بعيدا عن الوضع الذى يشعله فى وقت الاجتماع . ومن ذا يعلم سبب عدم ظهور الضوء الرمادى بين التربع الأول والأخير . وحيث أن الضوء الرمادى ليس شيئا آخر سوى انعكاس ضوء الشمس المنبعث مرة أولى من الأرض على القمر ثم مرة ثانية من القمر على الأرض . انتهى ما أردته من كتاب الملك الحسى بك

### ﴿ المنازل والبروج ﴾

وكيف كان سير الشمس والقمر فهما بحساب لا حلل فيه على مقتضى الشهور الرومية مثل يناير فبراير وهكذا أو الشهور السريانية مثل ايلول تشرين الأول تشرين الثانى وهكذا والموارة بينهما وبين الشهور القبطية مثل توت نابه هاتور كيهك طوبد أمشبر وهكذا . وبيان أن أسلافنا منذ قرون جعلوا بينها جميعا موارة تحت إذا عرف الانسان حساب الشهور القبطى كأهل مصر أو الرومى كأهل أوروبا أو السريانى كعبرها أمكنه أن يستخرج بكل سهولة طائرها من الشهور الشمسية وكذلك الشهور القمرية عند العرب واليهود وهكذا يعرف أين تعمل الشمس من منازلها البالغة (٣٨) منزلة وهى السرطان والمطير والثريا الخ . وأين تبنى فى مروحها البالغة ١٢ برجاً . ثم كيف نظم الناس أعمالهم على مقتضى ذلك النظام كأن يسدروا الزرع ويحصدوه فى شهر نابه ويحصدوا الأرز ويغنوا الرمان ويستخرجوا دهن الآس واللبوفر وهكذا فى شهر توت قبله يعرفون أن أوله يسمى الثيروز وهو رأس السنة القبطية . وفى (٧) منه يلقطون الزيتون . وفى (١٧) منه تفتح أكثر الترع عصر وفى (١٨) منه يندى فصل الخريف . وفى (١٩) منه هجج السوداء فى البدن . وفى (٢١)

(١) التقصير كناية عن مادة مضمورة فى القمر

منه يتدئ ييص النعام . وفي (٢٨) منه يذهب الحر . وفي (٢٩) منه يكون أول رعي الكراكي . وفي (٣٠) منه يزرع اهلليون . وهكذا بقية الشهور قد وزعت عليها أعمال الحياة الانسانية والحيوانية والنباتية . ولما كان هذا المقام لا يسع ذلك أرجأته لأكتبه مفصلاً موضعاً في ﴿سورة الزمر﴾ في آية - خلق السموات والأرض بالحق يكور الليل على النهار ويكور النهار على الليل وسخر الشمس والقمر كل يجري لأجل مسمى - الخ مع آية - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع في الأرض ثم يخرج به زرعا مختلفا ألوانه - الخ وهذا هو السر في أن آيات الررع متصلة بآيات سير الشمس والقمر في كثير من الآيات . ألا ترى إلى قوله هنا في (يس) - وآية لهم الأرض الميتة أحييناها - الخ ثم أتبع ذلك بالشمس والقمر والليل والنهار إلى قوله تعالى في ﴿سورة ق﴾ - أفلم يطرؤا إلى السماء فوقهم - الخ ثم تبع ذلك بقوله - والأرض مددناها وألقينا فيها رواسي وأنبتنا فيها من كل زوج بهيج تنصرة وذكرى - الخ وهكذا في ﴿سورة الرحمن﴾ - الشمس والقمر بحسبان - والحكم والشجر بسحطان - والحكم هو ملاساق له من الررع والشجر ماله ساق فسجود هدين السوعين مبى على حساب الشمس والتمر قبلهما كرع البرسيم في شهر بابه وحصد الأرز وحنى الرمان ولقط الريحون في شهر نوت قبله وررع اهلليون في آخره وهكذا ما تقدم وما سأتى في ﴿سورة الرمر﴾ قريباً إن شاء الله تعالى

﴿الكلام على حساب الشهور القمرية إبقاء لبعض ما تقتضيه هذه الآيات﴾

جاء في كتاب صح الأعشى ما نصه

إن أردت أن تعرف أول يوم من شعبان وكان أول المحرم يوم الأحد مثلاً فتعد من أول المحرم إلى شعبان وتدخل شعبان في العدد فيكون ثمانية أشهر فتقسمها نصفين يكون نصفها أربعة ونصف الأربعة إلى النصفية تكون اثني عشر ، ثم تتدئ من يوم الأحد الذي هو أول المحرم فتعد الأحد والاثنين والثلاثاء والأربعاء والخميس والجمعة والسبت ، ثم الأحد والاثنين والثلاثاء والأربعاء والخميس فيكون انهاء الاثني عشر في يوم الخميس فيكون أول شعبان يوم الخميس . ومثاله في المكسور اصف إذا أردت أن تعرف أول رمضان أيضاً وكان أول المحرم الأحد كما تقدم فتعد ماضى من شهور السنة وتعد منها رمضان يكون تسعة أشهر فتقسمها نصفين يكون نصفها أربعة ونصف فتقسمها إلى الأصل المحرط وهو تسعة يكون المحرط أربعة عشر ، ثم تتدئ عدد الأيام من أول المحرم ، وهو الأحد كما تقدم فيكون انتهاء الرابع عشر في يوم السبت فيكون أول رمضان يوم السبت

ومن الطرق المعتد في ذلك أن تطر في الثالث من أيام النسي من شهور القنط كما مضى من الشهر العربي فما كان جعلته أصلاً لتلك السنة ، إذا أردت أن تعرف أول شهر من الشهور العربية أو كم مضى من الشهر الذي أت فيه ، فخذ الأصل المحسوط معك لتلك السنة ، وانظر كم مضى من السنة القبطية شهراً واحداً لكل شهرين يوماً ، فإن اكسرت الأشهر وجاءت فرداء جبرها يوم رده حتى تصير روحاً ، ورد على ذلك ميسرين أصلاً إذا ، ثم انظر كم يوماً مضى من الشهر القبطي الذي أت فيه فأضعه على ما اجمع معك ، وأسقط ذلك ثلاثين ذرين فما بقي فهو عدد ماضى من الشهر العربي . ومنه يعرف أوله .

ومثال ذلك تطر في الثالث من أيام النسي فوجدت الماضى من الشهر العربي أنه أربع فكتاب ذلك لتلك السنة ثم تطر في الشهور القبطية فوجدت الشهر الذي أت فيه ثمانية عشر فتعد من أول شهر السنة القبطية (وهو ثوب) إلى أمشير يكون منه أشهر فتأخذ لكل شهرين يوماً تكون ثلاثة أيام فتضيق على ذلك إلى ماضى معك من أيام النسي . وهو ثلاثة تصير ستة فرداء لها اثنين يصير المجموع ثمانية . ثم تطر في الشهر القبطي الذي أت فيه . (وهو أمشير) فتجد ماضى منه يومان فتضيقهما على ثمانية عشر يكون عشرة . وهو الماضى من الشهر

العربي الذي أنت فيه ومنه يعرف أوله . اهـ

### ﴿ حساب الشهور القمرية أيضا ﴾

جاء في كتاب « العقد الفريد » ما نصه :

لقد قرأت الجدول الآتي في كتات العقد الفريد للملك السعيد رحسبت بمقتضاه أول شهر رمضان المعظم في السنة الماضية سنة ١٣٤٨ هـ فكان موافقا لما جرى عليه العمل فأدرت اثباته ها  
فادا أردت العمل به فخذ جميع سني الهجرة من أولها مع السنة التي تريد معرفة أول شهرها ومواسمها  
فنسقط ذلك كله مائتين وعشرة مائتين وعشرة الى أن يبقى أقل من مائتين وعشرة فتنظر في جدول الاعداد  
في بيوت العشرات وفي بيوت الآحاد فخاب الجدول عن يمينه طولاً فيه العشرات وأعلى الجدول فيه الآحاد  
فالآحاد من الواحد الى العشرة والعشرات من العشرة الى المائتين وعشرة فتنظر الى المقدار الباقي بعد اسقاط  
عشراته في العشرات وآحاده في الآحاد فتوضع أصبع على البيت الذي فيه تلك العشرات وأصبع على البيت الذي  
فيه ذلك العدد من الآحاد ثم تمر الأصبع في السطر الذي نازاء تلك العشرة عرضاً وتبرل الأصبع في السطر الذي  
تحت ذلك العدد من الآحاد طولاً حيث التقت الأصبعان في بيت واحد يطرأ في ذلك البيت من الأسماء والصفات  
السلطانية فيحفظ ثم يطرأ في الجدول المعمول للشهور ويعبر أعلاه فيسقط ذلك الاسم والصفة المحفوظة فاداطهر  
في أعلى الجدول فتوضع الأصبع عليه ثم تبرل في السطر الذي تحته الى محاذاة الموسم أو الشهر المطلوب معرفة  
أوله ان كان شهراً أي يوم هو أو ان كان موسماً فما كان في محاذاته فهو المطلوب واعتبار ذلك انه اذا أريد  
معرفة شعبان من سنة أربع وأربعين وستائة ومعرفة ليلة نصه ومعرفة أول شهر رمضان فنسقط سنوات الهجرة  
مائتين وعشرة مائتين وعشرة فنسقط ستائة وثلاثون ويبقى أربعة عشر في الآحاد أربعة وفي العشرات عشرة  
واحدة فادا وصعت أصبعاً على العشرة الواحدة ثم مررت في الوسط الموارى لها ووصعت أصبعاً على الاربعة ثم  
برلت الى محاذاة العشرة الواحدة التقت الأصبعان في بيت واحد فيه الاسم الكريم السلطاني بصرد الله وهو يوسف  
فيحفظ لارال في حفظ الله جلّ وعلا ثم يطرأ في جدول الأشهر فيوجد الاسم الكريم المحفوظ في الطرف الأيسر  
من السطر الأعلى منه فتوضع الأصبع بارائه وتبرل الى محاذاة شهر شعبان فيوحد في محاذاته اسم اوله وهو يوم  
الارباء ومحاذاة نصه يوم الاربعاء ومحاذاة أول رمضان تحته يوم الخميس ومحاذاة أول شوال تحته وهو  
يوم العيد يوم السبت وهكذا طريق العمل به دائماً (انظر الجدول المذكور في الصفحة الآتية)

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	الأعداد أحاد وعشرات
الناصر	يوسف	السلطان	يوسف	خدمة	الملك	يوسف	خدمة	المولى	الناصر	عشرة
يوسف	المولى	الناصر	يوسف	السلطان	يوسف	خدمة	الملك	يوسف	المولى	عشرين
خدمة	الملك	يوسف	الناصر	يوسف	السلطان	يوسف	خدمة	الملك	يوسف	ثلاثين
السلطان	الناصر	خدمة	السلطان	يوسف	الملك	يوسف	الناصر	يوسف	السلطان	أربعين
الناصر	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	الناصر	يوسف	السلطان	خمس
يوسف	المولى	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	المولى	ستين
خدمة	السلطان	يوسف	الملك	الناصر	يوسف	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	سبعين
السلطان	الناصر	خدمة	السلطان	يوسف	الملك	يوسف	الناصر	يوسف	السلطان	ثمانين
الناصر	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	تسعين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة
خدمة	الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	مائة وعشرة
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وعشرين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وثلاثين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وأربعين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وخمسين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وستين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وسبعين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وثمانين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائة وتسعين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائتين
الملك	يوسف	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	خدمة	الملك	يوسف	السلطان	مائتين وعشرة



اسماء الشهور	خدمة	المولى	السلطان	الملك	الناصر	صلاح الدين	يوسف
المحرم	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
عاشوراء	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
صفر	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
ربيع اول	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
ربيع آخر	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
جاءى لاولى	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة
جاءى لآخرة	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
رجب	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين
شعبان	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
الصف	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
رمضان	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس
شوال	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
دوالقعدة	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد
دوالحجة	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء
الوقفة	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء
عبدالاصحى	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس



﴿ العلم هو أعلى السعادات لنوع الانسان ﴾

هو العلم الذى أرانا أن :

- (١) السنين الكبيسة والسنين البسيطة ودوائر منتظمات متعاقبات كدوائر الشعر والموسيقى ونعمات الطيور وأل نعمات الطيور تسير على دوائر كما تقدم فى الدائرة الأولى من دوائر الخليل
- (٢) التى فيها بحر الطويل الممائل
- (٣) لصياح الفاخرة
- (٤) وانظيره من الذى يسموه الماخورى فى علم الموسيقى
- (٥) ومن دوائر الكسوف والخسوف من حيث مواعيد وقوعها كالتى قبلها
- (٦) ويتبع ذلك أن للقمر وجوها تتكرر كل شهر ففى إذن أشبه ببحر من الشعرذى أوزان تتكرر فى كل سنة (٩٦) مرة
- (٧) وهكذا دوائر الكواكب المعروفة ومنها « الكوكب الجديد السيار » فكأنها تم دوائرها ثم تعود كما يفعل الشاعر فى شعره والمغنى فى غنائه ، إن الله عز وجل يفعل فى فلكه من سير الكوكب وحسائه ما يفعله الشاعر والموسيقى ، وفعل الله فى نظام العناصر وفعل الانسان والطير فى نظام الحروف والنتيجة تتبع المقدمات اه

### ﴿ بهجة العلوم فى هذا المقام ﴾

( كتب قبيل الفجر ليلة الخميس ٢٦ يونيو سنة ١٩٣٠ )

اعلم أن النعم فى هذه الحياة الدنيا إما مادية وإما معنوية ، فالمادية كالنساء كل والملابس وكل ما يملكه الانسان ، والمعنوية كالعلوم والمعارف ، ومنها علم الفلك وبقية الرياضيات والطبيعات وهكذا ، ولا تخلو حال المنعم عليه من واحدة من ﴿ ثلاث خصال ﴾ إما أن يكون من العامة ، وإما أن يكون من الخاصة ، وإما أن يكون من خاصة الخاصة . فإن كان من العامة فهذا تكون سعادته بالعممة وقتية وفرحها بها فوج زائل فيكتفى من المآكل بمناطرها والاستلذذ بطعمها والافتحار بحوز الفاخرة والجلوى ومفاخر الأطعمة وأن يذكر الناس انه غنى ذومال كثير وهكذا فى ملابسه وكل ما يملكه من عقار ونضار وخيل وأنعام وصيت وذكر ودولة وان كان من الخاصة فهذا لا يعنيه من المآكل إلا ما يملكه ولا من الملابس إلا ما يملكه له وهكذا فهذا ينظر للمنافع فى حد ذاتها ويصرب بطواهر اللذات عرض الحائط وهكذا فى كل ما يملكه فهو لا يملك إلا ما يحفظ نفسه واسعاد أمتته والتعاون والتحاب بالهدايا والتحف للأهل والاحوان . ولا يكتفى من عمل الملك بحساب السنين والشهور من حيث ظواهرها كالفرق الأول . ولا فى علم الموسيقى بطواهر السمعات التى يقضى به العامة والجهلاء كذلك بل يتعمق فى الطر ويدخل من الغمات المسموعات ومن طواهر حساب السنين والشهور فى أسباب ذلك من تلك السبب البديعه وأنواع الحساب الدقيقة ويحب من دقتها ونظامها وحساب كل حساب فى علم الكيمياء والطبيعة ونظام الأجسام الحيوانية وحسن اتساقها . فهناك يرى نظام واحدا ثلاث لا تخلص منه فهذه موسيقى علمية يطرب بها طر ما لا نهاية له ، فان فكر فى الأفلاك أرفى لأجسام حيوانية وتركيب شواء والماء رأى نظاما واحدا يرجع كله الى الاسسة والتناسب ، وهذا السبب كنهه منسلمات لا فرق بين حساب الطيور وأشعار الشعراء وسير النجوم وحساب سنيها ، ولن يعرف ذلك حق معرفته أحد من درس جمع هذه العلوم بمحد وشوق أراطع على هذا التفسير أرا أكثره فهو مشجوع بهذه الهجاء . شاعر متقرب فى علم الشعر الذى تقدم ورثه محول ثمان صراب . ومعنى هذا أنه هكذا : انش ، حركات رس كساب ثمان

مرات  $\frac{1}{2}$  وبإشارة أخرى  $\frac{1}{3}$  نسبة (٣) الى (٢) كنسبة (٦) الى (٤) كنسبة (٩) الى (٦) كنسبة (١٢) الى (٨) كنسبة (١٥) الى (١٠) الى آخره ، وحاصل ضرب الطرفين يساوى حاصل ضرب الوسطين ، فإذا نسبت ثمن البيت الى البيت كله كان هكذا : نسبة (٣) الى (٢) كنسبة (٢٤) الى (١٦) وضرب (٣) في (١٦) يساوى (٤٨) وضرب (٢) في (٢٤) يساوى (٤٨) وعلى هذا أبدا فقس ، هكذا اذا أتيت بسحر الطويل وهو في الدائرة الأولى ونسبت ربع البيت الى البيت كله كان هكذا : نسبة (٧) متحركات الى (٥) سواكن وهي (فعولن مفاعيلن) كنسبة (٢٨) الى (٢٠) وضرب (٥) في (٢٨) يساوى ضرب (٧) في (٢٠) ولا حرم أن نفسر هذا البحر كما تقدم هو ضرب من صروب الموسيقى وهو المسمى الماخورى والحساب واحد وهو نفسه صوت الفاحشة . إذن أصبح الشعر والموسيقى ونعمات الطيور علما واحدا ونضمها الى علم الفلك تصح كلها نسبا متحدة وهذا لا يصعب عليك بعد ما قدمناه لأنك اذا نسبت السين الكبيسة الى السين البسيطة في الادوار الصغيرة المتقدمة ترجع في نهايتها الى ما رأيت من الشعر والموسيقى ونعمات الطيور فانك تقول نسبة (١١) الى (١٩) كنسبة (٢٢) الى (٣٨) وهكذا الى ما لانهاية له ، ولا حرم أن حاصل ضرب (١٩) في (٢٢) يساوى حاصل ضرب (١١) في (٣٨) وعلى هذا فقس في جميع العلوم . واذا نظر الحكيم الى علوم الطبيعة ولو احققها يجد أمورا عجيبة طبيعة فانه يجد الحديد مثلا والمغنسيوم والحبر والكبريت هذه الأربعة كلها لها منافع في جسم الانسان ، والحديد يجعل الدم أحمر ويمنع فقر الدم والمغنسيوم يقوى العضل ويمنع الفتق والحبر يعيدى العظم ويشفي الجروح والكبريت ينطفئ الدم ويمنع الروماتيزم . ثم يجد أن النباتات قد فرقت هذه العناصر عليها . ويجد أمثال السباح والطماطم التي تؤكل غير مطبوخة قد جمعت ذلك كله . وفيها جميع هذه العناصر ومافيهما . وتزيد السباح بأن فيها الصفور الذي يغذى المخ كما يغذيه سمك البحر وفيها الكورين الذي يعين على الهضم وينطفئ الالتهاب كما ينطفئها الصابون وذلك بسرط الانطبخ أكثر من خمس دقائق كما تراه في كتاب ويلكوكس الانجليزي . فكما يرى في العلوم الرياضية نسبا هندسية يرى تطورها في تراكيب الأجسام الطبيعية ويريد عليها نظام منافعها ومخائيل ابداعها فيدهش الاتقان المحكم ويحب من حديد ومغنسيوم وجير قد فرقت في الأرض ووضعت ولها نظام خاص تقدم شرحه في سورة العنكبوت  $\frac{1}{3}$  فهناك جدول عجيب لجميع العناصر . ثم يرى انها لا يفتق بها الانسان ولا الحيوان إلا بعد أن تمر على النبات فيرى أن النباتات التقطت تلك العناصر فأدخلها في جسمها وانتقلت منها الى مخ الانسان والى عظمه والى عسلاته ، فهناك يدخل في مخرجي لا ساحل له

هذه هي آراء الخواص . أما آراء خواص الخواص وهي أعلى طبقات هذا النوع الانساني فهوؤلاء بعد أن يماسوا ما يقاسون من المشاق في الحياة والعمل لها ولرفق النوع الانساني يرجعون الى أساس تلك القوانين فتلحح نفوسهم أن وراءها حكمة وعلماء ورجة ورافة وادعا واتقان واحسان القش والتصوير . وأن هذا الحساب والقش والتصوير وراءها حاسب مصور متقن وليس ذلك مجرد حواطر كما يخيل لمن يقرأ ما أكتبه الآن . كلا . بل يكون نسبة هذه العلوم الى ما وراءها كنسبة هدية الملاء الى محالسته والأنس به فمن أقبل عليه الملك وجالسه أوفر حظا ممن أهدي اليه الهدايا ولم يره أملا لمحالسته والأنس به . ولا آخرة حير لك من الأولى ولسوف يعطيك ربك فترضى . هذا إيضاح هذا المقام والحمد لله رب العالمين

### اللطيفة الخامسة

( في قوله تعالى - سبحانه الذي خلق الأراجيح كلها تنبت الأرض ومن أنفسهم ومما لا يعلمون - )  
واما أخرنا الى هنا وان ذكرت بين الكلام على الأرض والشمس لأنها نتائج السموات والأرض

الله منزّه عن المادّة بل التحقيق أن لامادّة في هذا الوجود وما هو إلا حركات في موجود سموه (الأثير) فأنّه تباعد عن المادّة كما تباعد السابح في البحر . باعجا . الله منزّه عن المادّة ومن شأن الجليل ألا يصدر منه إلا ما هو جليل . لذلك لم تكن هناك مادّة غليظة . كلا . بل ذلك الأثير . وما هو الأثير ؟ ياليت شعري : هو أمر يشبه الأمور الروحية فرضه العلماء في عصرنا أو هو كالذي يحسّ به في خيالنا من أمر موجود أطف من المادّة العلم الآن وفيما مضى عند القدماء قد نفى المادّة بتاتا وقال : « ليست هذه الأرض ولا الماء ولا الهواء ولا السجوم ولا المجموعة الشمسية ولا المجرة ولا الحرات الأخرى ولا السدم التي كشفت حديثا في عصرنا إلا حركات في ذلك الأثير » (وبعارة أخرى) ان هناك نقاط صوتية وتلك النقاط الصوتية ناجمة من كهرباء سالبة وأخرى موجبة يدور سالبا حول موجبة في الثانية الواحدة نحو ستة آلاف مليون مليون مرة فتظهر تلك النقاط كأنها شجر وحجر وجبل وتختلف المظاهر باختلاف عدد الدورات في الثانية الواحدة . وهذا الموضوع ظاهر ظهورا يبنائي ﴿سورة النور﴾ عند آية - الله نور السموات والأرض - إذ ظهر هناك أن نقطة الماء مركبة من حواهر نحو عدد نجوم السماء المعروفة الآن وكلها مركبات من تلك الأضواء الكهرمانية الدائرة حول بعضها فأنّه لما تنزه عن المادّة لم يشأ أن يجعل لها حقيقة مّا بل جعل لها ﴿طرفين في أحدهما﴾ من جهة الحقيقة الثابتة فلم يكن إلا النور والحركات ﴿وثانيهما﴾ من جهة حواسنا نحن فكانت تلك الأنوار والكهرباء حديدا وأشجارا وحبالا الخ . يقول الله - سبحانه الذي خلق الأزواج كلها - ودكر منها نبات الأرض وأنساء وما لانعلم . إذن ها ثلاثة مباحث : النبات ، ونفس الانسان ، وما لانعلم . فإلى خلق هذه الأقسام الثلاثة حقيق بالتزيه والقدّيس ، وأما كان خليقا بذلك لأن من ظهرت براعته من الناس في صنعة مّا سواء أكانت يدوية أو عقلية كان حقيقا بالاعظام والاحلال ، والعظيم الجليل لس مشرعة لكل وارد ولا يرد عليه إلا الواحد بعد الواحد لحكمته وعلمه وبراعته في الصناعة

هذا كله في المخلوق البارع بديع الصنعة . المخلوق الذي ظهرت براعته في الصناعة من الناس تشتاق إليه النفوس وتحب له القلوب ولكن لا تهجم عليه الجماهير ولا يربيه حتى ولو بالمجاهر والمناظر لأنهم لا يصلون إليه ، واليك حادثة قصها المستر (نسل) الذي كان سكرتيرا للمستر (ايسون) الذي مهر العالم الانساني كله بما اخترعه من الفنون عراف وهو (الصدى) أي الذي سمعنا الصوت الذي مرّت عليه السون وقد ملا الأصقاع واحترع جهاز الصور المتحركة ، وطريقة لاستخلاص الذهب من الخام بسرعة ، وطريقة لتبديد الثلج التساقط في المدن بسرعة ، والمولد الكهربائي الذي يدور باحترق الفحم والمحرك الكهربائي الذي يدور بالكهرباء الحرارية المتولدة من تفاعل رارة والبرودة ، وجهازا لتقدير مصائب الحديد (خواصه من حيث الحدة) ، والدليل الكهربائي (حلهافومر) والملف رارة ، وجهازا لقياس درجات الروائح . وأدخال محسبات كمرة على مطاحن الأسمدة . وصنعة لمه لحة حامات الذهب واليكل والمحاس . وآلات طرق لاحداث موجات صوت موجات الأشعة فوق المسحجية . وطريقة كثيرة لتعطية سطح خويطات المصايح الكهرمانية لطبقات من السليكون أو الكروميوم أو غيرها وآلة موسيقية تحرك الأوتار الصوتية في حارها بولتر الصناعية . وآلات عازمة مختلفة من القشائر الصناعية . ومسرا كهرمائيا لاثبات أعماق المحيطات باستمرار . وجهازا لقياس مسار متريه لأمانب الكلام . وطريقة لإرسال الصوت في اتجاه مستقيم من غير أن ينتشر في طريق . وطريقة للمتلكر في التعرف أي إرسال حجة اشارات معني أن واحد على سلك واحد . والتعرف اطالع . وجهاز تقوية الصوت في التليفونات . وزييع تقوية الكهرمانية طريق الثلاثة الأسلاك الأرضية الخ

وهكذا قد قدم لمكتب التسجيل بأمریکا (١٤٠٠) سجل لاحتراع وتحسين . سما شو المستر ايسون

الذي ذكرنا صناعاته لتبين مقدار اعظام الناس له في قصة (المسترانسل) صاحب سرّه ، وانما نذكر تلك القصة كما ذكرنا بعض صناعاته لتعرف بعض سر التعبير بالتسبيح في حيز الكلام على النبات وخلق الأنفس الذين سيظهر لك ابداع الله واتقانه فيهما بما يدهش العقل ويحير القلب . ومن ذلك ينشأ التسبيح والاعظام بالقلب لا بمجرد اللسان والاقتصار عليه تسبيح الجاهلين . المستر اديسن رجل صانع ماهر خدم كل أمة وكل فرد والمسلمون وغير المسلمين مدينون له . فهم يعظمونه ويحجونه واسكنهم لم يروه بل الذين حوله في أمريكا لا يستطيعون رؤيته حتى ان (المسترانسل) الذي سقنا هذا الحديث لأجله وقلنا انه صاحب سرّه يقول : « إن اديسون يتساوى عنده الليل والنهار فهو دائماً يعمل وكنت كثيراً ماذهب اليه في المعمل أو المصنع بالليل حيث كنت أقضي النهار بنيويورك للقيام ببعض الأعمال وقد كان يتصادف اني لأستطيع مقابلته لفرد ايهما كه في العمل إلا عند ما يتناول الطعام في منتصف الليل فأنتهر الفرصة وأعرض عليه بعض المسائل وأسأله البريد فيطلع عليه في دقائق معدودة ثم يشير عليّ بما أتبعه و يعود هو للعمل »

هذا هو (اديسن) المخترع الشهير لا يقابل الناس لأنه يقوم بشؤونهم ويرفع من قدر الانسانية . تباعد عنهم لاعزازهم واسعادهم والناس أعظموه . هكذا كل صانع وعالم في الأرض يعظم عند الناس بمقدار عمله وحسنه . عرف الناس مقدار العظمة عند علمائهم وصانعهم وحكائهم وأنبيائهم فأجلوا قدرهم لأنهم مخلوقون مثلهم وكلما كان عمل الصانع أجدى نفعا وأوسع فصلا كانت النعموس له أشوق وعظمته أبعد مدى والاعظام والحلب يتبعان معرفة قدر الصنعة والعلم والابداع والاختراع وهذا في المخلوق وعلى هذا القياس يكون التعظيم والاحلال لخالق هذا العالم . والحكماء والأنبياء لهم منارل على مقدار معرفة ابداع الله واتقانه . ولا سبيل لمعرفة ذلك إلا لقراءة جميع العلوم سماوية وأرضية . روحية وجسمية . ولم يذكر في هذه الآية منها إلا خلق النبات وخلق الأنفس وملائمته والذي لانعلمه يقاس على ما علمه . فادا عرفنا نظام النبات ونظام الأنفس الانسانية وندائع التركيب وجمال الصنعة كان تقديسنا واجلالنا للبديع الحكيم لاسبته بينه وبين اجلال الناس لاديسون إلا كمسبة نظام صنعته الى نظام صنعة هذا المخلوق . ولا ريب أن العقول الكبيرة في العالم هي التي تدرك تلك الحقائق العالية في الابداع ويكون عشقها ومحبتها ومعادتها القلبية بمقدار ما أدركت من تلك الحكمة العالية . ومعلوم اننا في الدنيا لا ندرك منها إلا انزير اليسير وبهذا النزر اليسير يكون تسبيحنا الحقيقي وحننا الإلهي - وفوق كل ذي علم عليم -

فهل تحب أيها الذكي أن أحدثك في هذا المقام ﴿حديثين﴾ حديثا عن خلق النبات . وحديثا عن خلق الانسان

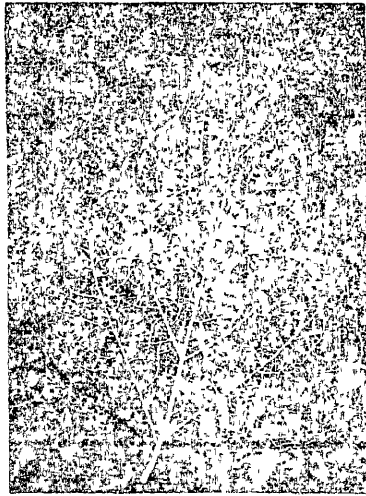
ولما وصلت الى هذا المقام حصر صاحبي العالم الذي اعتاد أن يناقشني في المسائل الهامة فقرأ هذا وقال هذا حسن وان كان الانسان في بادئ الأمر قبل الفهم يطق أن بعض القول يشبه الخرج عن الموضوع وفي الحقيقة كله في الموضوع . اللهم إلا أن أكثر تلك الصناعات المخترعات لا يفهمها أكثر القراء لأنها أمور فنية لا يدركونها ولكن في ذكرها تنوير للمسلمين فيفكرون فيما ينفعهم عسى أن يفتح الله لهم باب الاختراع وكفى أهمهم الاجال لتلك الاختراعات . ولكن ماذا تريد من شرح النبات والأنفس الانسانية في هذا المقام ؟ هذا الكتاب تقدم فيه ما فيه عسى للمستصبر في علم النفس وفي علم النبات . وفي سورة الحجر قد رسمت الأهرار المختلفة وشرحت كيفية إلقاحها وبيت الحساب الرياضي في أوراقها بمداول . وفي سورة الشعراء كذلك وفي سورة طه أمور أعجب وفي سورة السجدة وهكذا وفي سورة القرة والأنعام والرعد وغيرها . فهل هذا كتاب في علم النبات ؟ فأما علم النفس وتشرريح الجسم فهو كثير في الكتاب ، ماذا تريد أن تسكت الآن ؟ فقلت الذي أكتسه الآن شيء لم يتقدم له نظير وهو السرار الحلال والجمال والمهجة والحكمة ، فأريك الساعة ما لم

تره لتعلم قوله تعالى - وكأن من آية في السموات والأرض يمرّون عليها وهم عنها معرضون - ثم قلت : أنا لأأريك زهرة ولاشجرة ولاحديقة ولاحقلا ولاثمرا ، ولكن سأريك أمرا لا يؤبه له ، يحقره الجاهل والعالم ولكن بعد درسه الذى تراه يصبح ذلك الحقير فى عظمة الشمس والأقمار والنجوم الثوابت والمجرات العظيمة فقال : لقد شاقنى وصفك ، فما هو هذا ؟ قلت : ورقة سقطت من شجرة والناس يزدرونها . فقال : ما السبب فى اختيارك الورقة ؟ قلت : السبب فيه أنى نظرت رسمها فى كتاب « علوم الجميع » باللغة الانجليزية ومقلا شرحها ، وهاك ترجمة ذلك المقال بقلم المستر ( روبرت براون ) الاستاذ فى علوم النبات الخ تحت عنوان « الورقة الساقطة » قال :

« إن الصيف هو الزمان الذى يجنى فيه علماء النبات ثمرات علومهم ، وليس الحريف خاليا من مسراتهم واسعادهم بالعلم ، انه هو الفصل الذى فيه تعقد الحبوب وتجنّى الثمرات الخ وتصح الحبوب قبل فصل الشتاء الذى هو فى أقطارنا الشمالية يضعف قوّة الحياة ونشاطها الى هبايتها . وبالجملة ان أشهر الحريف هى التى فيها تسقط الأوراق . إن الغابات ذوات الأشجار العريضة الأوراق المختلفة الأنواع والأجناس فى هذا الفصل تكون أزهج للناظرين وأسحر لعقول المفكرين منها ، فى منتصف فصل الصيف حيث يصنع الناس الدريس اعتاد الناس أن يروا فى شهر يونيو مالا يحصره من المساحات الواسعة المدهشات وهى غمة بسقة سهجة تسرّ الناظرين ، أما فى شهر سبتمبر واكتوبر فان تلك الغابات تتلون بألوان مختلفات الأصفر والأحمر والأخضر وهكذا مما يشعر بدنو أجل تلك الأوراق وتوديعها الحياة . إن الأشجار إذ ذاك تخلع حاليها السندسية وجلابيبها البهية ، وبعدين تلبس أخرى مسرّة للناظرين . وههنا رسم الكاتب ثلاث ورقات ( انظر الاشكال الآتية )



( شكل ٥٠ )



( شكل ٤٩ )



( شكل ٤٨ )

( ب ) الورقة الدابلة الدية الخافة ( ج ) هيكل الورقة ( ا ) الورقة الخضراء التى لا يزال بها ماء الحياة  
فورقة ( ا ) خضراء لانزال تترقب بماء الحياة ، لقد انزعماها من شجرة الخور . وورقة ( ب ) قد أصبحت مصفّرة داوية وقد فارقت الحياة . والورقة ( ج ) لمس هذا الشجر ولكن المادّة التى تملأ ما بين حلقى العروق فى الورقة قد تعرت عنها ورايتها ولم يبق إلا الهيكل الذى يقول :

ألا ليت الحياة تعود يوما بيوم فأخبرها بما فعل الممات

وهما أخذ يصف الورقة فأبان أن هيكلها حافظ لشكلها الأصل . ثم قل : « إن هذه الورقة الخضراء مدوّرة قليلا أو كثيرا فى هيئة رسمها شأن جميع الأوراق والطول يريد كثيرا عن العرض وهى دقيقة الخريف

السكر بونيك يخرج من البراكين بمقادير عظيمة ، ومن أجواف الحيوان بواسطة الزفير ، ومن المصانع المعروفة وهو الذى يتخمر فى الجؤ من النباتات التى أخذت لتحل أجزاؤها وتفسدها كلها إذا لحقها الردى وحل بها الهلاك ، إن مقادير عازهاض السكر بونيك فى الجؤ قليلة ولانسبة بنه وبين الهواء الجؤى لإكسبته واحد الى ألف ألف ، وليس فى الجؤ من الفحم الصافى إلا ( ٨٩٢ ر ٧٥ ر ١٦٦ ر ١٣٨ ) طنا والطنق حوالى ( ٢٢ ) قطارا والقطار ( ٣٦ ) أقه وهذا المقدار الطائر فى الهواء هو عسيه من صنف فحم الكوك المسمى بالافرنجية ( تشرلوك ) وهو الفحم الرخيص الذى يجعله الناس فى مواقعهم للتدفئة ونحو ذلك ، فهذا المقدار المذكور أحد خزئ ذلك العار وهو حامض السكر بونيك لأن حامض السكر بونيك مركب من خزه من السكر بون ( الفحم ) وخزه من الاكسوجين فالخزه المذكور هو الذى تقدم وزنه ، والاكسوجين يكون فى الهواء مقدار خسه ، وادا كان الهواء ( على فرض انه أصبح سائلا بالتبريد ) يصير عشرة أمتار على الأرض وهو الآن فى حاله العارية نحو ( ٦٠ ) كيلومترا يكون حامض السكر بونيك المذكور شيا قليلا جسدا لا يؤبه له فى كلنا الحاليين . إن السات تتعرضه لصوء الشمس يتمص غار السكر بونيك من الجؤ بمساحة الأوراق وكل خزه أحصر فى السات فهناك يتمصه السات ويدور فيه دورته ، وإن يكون ذلك لإبمساعدة صوء الشمس أولا وتأيد الماده الحصره فى الورق ثانيا وما الورق إذ ذاك لإمعامل صاعية كيميائية يحال لنا ذلك العار فيها فإحذر حم السات السكر بون ( الفحم ) ليتعدى به ويقيم بية هيكله ويدع الجزئين الآخرين من الاكسوجين فيحرقان بالزفير كما دحلا بالشهق . إذن بهذا نفهم أن مارأياه حرح رفر الورق بهيئة فقايق فى الماء فى الاختبار انتمم اما كان أكسوجينا ، ولوا ساها وصعنا على الزجاجه قما من العاين وعطيهاها به لرأيا شرارة تنقد فى ذلك الإياه وقد أصبح لها ، فأما فى الليل ون التحربة هى بعينها تفعل مثل ما تقدم ولكن البتيحة هما عكس ما تقدم . فهنا يتمص الورقة الاكسوجين وتدع العاز يخرج منها بالزفير ولكيه كميته قليلة جدا . وهما بحث العلماء فى هذا العاز من أين أتى ؟ أهو من نفس الاكسوجين والسكر بون اللذين هما فى نية السات ؟ أم هو غار من الذى امتصه السات بالنهار ولم يتم امتصاصه فى بتيته . هذان رأيان لم يبت فهما العلماء

وهما يسأل سائل فيقول : إذا كان الناس هذا شأنه وانه بالليل يخرج لنا عار الكرم نوزيك فانا لاجرم  
يفسد الهواء . وأى فرق بينه وبين حم الكوك ( تشرلوك ) اذا أوقدناه كلاهما يفسد الهواء . فلماذا أوجدناه  
في عرقة المقابلة أو الخاوس فانه يضر الأحياء أو يقتلهم

وههنا أجاب الكاتب قائلا : « إن هذا القول صحيح نظريا . فأما عند العمل فلا لأن المئات الذى يكون فى الساعة مهما كثر فإن رفيه بالماض المذكور قليل جدا . بل اذا نام قارئ هذا الكتاب فى نفس ماررع فيه المئات وحفظ فيه دلاخرف عليه من الاحتقاق . وكفى يستصعبهم هذا العار ويحب لا يحدى سة آلاف مائة مزرودة فى أوعية قد أحكم الغطاء عليها ( ١٢ ) ساعة مالا يريد عن حرة واحد ٣٩ فى المائة من ( ١٠.٠٠٠ ) حرة

قد قلنا فيما مضى أن الشهيق والرفير يكونان بواسطة الأفواء المرسومة فيما تقدم ، ومثل ما قلنا في البات  
المشابهة الأرض نقول أيضا في بات الماء ، ولكن الامتصاص هنا يكون بخلد الورقة لا بالأفواء المتقدمة  
ثم إن الأكسوجين الذي يمتصه ذلك النبات يدور في بنيه ويتمثل فيه فيدخل أولا في تلك المسحات ويصل  
إلى تلك الخلايا ومن هناك يدور في هيكل النبات كله واصلنا إليه بطرق حوائية صغيرة أوقنواب تحت تلك  
الخلايا

(البساتين زبال الهواء)

أنت ترى أيها القارئ بعد هذا أن النبات ربال الهواء ، كيف لا وهو الذي يأخذ منه المادة الضاربة  
وهو حله في الكرونيك وحوطاني داخل معمله الى كرونيك ضارب في رسته لأنه يماسها الى اكسوجين

يرجعه ثانيا الى الهواء فيصح صالحا لتنفس الحيوان عوضا عن ذلك الغار المضرب وعلى ذلك نقول إن الورق في النبات يقوم بوظيفة الرئة في الحيوانات العليا ، والخلايا التي في الورق تقوم بوظيفة الخلايا التي في الرئة ، وانما ذكرنا الحيوانات العليا هنا في النظر لأن الحياة في أدنى درجاتها يكون العضو فيها دائما بأعمال كثيرة أما في مراتب الحيوانات العليا فالأعمال موزعة توزيعا حسنا ، وذلك له نظير في المدنية . فالأمم الراقية أعمالها موزعة توزيعا حسنا ، أما المصحطة فإن الفرد الواحد يعمل جملة أعمال فهناك يقل الاختصاص ونبوغ الأفراد

﴿ ندى الأشجار ﴾

وهنا أفرد الكاتب فصلا شرح فيه الندى على الأشجار والنبات فأفاد أن الندى لا يكن من الجو وانما هو عرق من هيكل النبات كعرق الانسان ولذلك نشم من هذا الندى رائحة النبات الذي طهر هو عليه كما نشم من عرق الانسان رائحته هوسواء بسواء ، ومن الشجر ما يقطر ماء على هذا النمط . وقد مر في بعض هذا التفسير ما هو أوفى من هذا في الندى

### ﴿ الورقة شجرة مصغرة أو هيكل حيوان ﴾

فلتجاوز ذلك الى ما ذكره المؤلف بعده بحو ورقة من الكلام على هيكل الورقة ببيان أوضح وأجل قال : « فاذا تصورنا عظام الحيوان وأوعية دمه وتمثلت أمامنا هيكله فاسا نجد هذه الصورة متابقة تمام المطابقة لهيئة الورقة . وهنا عجبة أخرى ألفت اليها نظرك أيها الذكي ، فانظر واعجب : اننا كثيرا ما نرى نفس هيكل الورقة يشبه جد الشبه هيئة شجرته التي تحمله فصورة الورقة لها نظيران : هيكل الحيوان وهيكل شجرتها . حق إن الشجرة التي جردت من أوراقها أيام الشتاء مثلا تكون صورة مكبرة للورقة التي سقطت منها . فاذا نظرت هيكل الورقة استنات لك السمة بين تشعب فروع هيكلها وبين عروق جسم الحيوان . فانظر الى الأوراق المتقدمة وتأمل . ألسنت تجد أن فيها عمودا وسط الورق وهذا العمود حرت منه أصلا من حاديه . فهذه الأصلا كقوت مع ذلك العمود الذي في الوسط زاوية . وهذه الزاوية بعينها ترى فيما بين تلك الفروع وبين الأغصان التي تفرعت منها . فهذه الموارنة تراها حلقة طاهرة . ثم ان نفس صورة الورقة مشابهة تمام المشابهة لصورة شجرتها فان الروايا الخاصة في فيما بين جذع الشجرة وفروعها بعينها الزوايا الواقعة بين جذع الورقة الممتد فيها وفروعها سواء . ومهما تم الكلام في شرح هيكل الورقة وتبين عجائبا . وملخص ما تقدم في هذا المتام أن للورقة في كل نبات :

- ( ١ ) خلايا جمع خلية وهي أشبه بالحجرات
- ( ٢ ) وهذه الخلايا مركبات من حيطان شفافة
- ( ٣ ) ولكل منها سقف مرفوع عليها يعطيها
- ( ٤ ) وهذا السقف مكون من درات تشابه اللسان التي نرى بها مارلا
- ( ٥ ) وفي داخل الحجرات سائل فيه مادة خضراء
- ( ٦ ) وهذه المادة الخضراء متبينة تشع صرا على السقف وهو حال من اللون وليس يتحد به سوى طواء
- ( ٧ ) ومما تظهر الأشجار بأمرها خضراء واختبئة أن الخضرة في تلك الحلال داخلها ، وما هذه خضرة إلا انعكاس

( ٨ ) في كل بوصة مربعة (الموصة تساوي سنتين اثنين ونصف سنتي والسنتي جزء من مائة من متر)

مايلع (١٢) خلية و (٢٤) يهكذا الى ما يريد عن ألف نصف شجرة مضغ مئت

( ٩ ) هذه الورقة اذا وضعها في ماء رجاى رعت صاها الشمس . رما في الماء فتقع وتغار يحصر

في الميل فتقع السرا كموجين وقتقع رعا كرك عريك المستخرج من حبة نبات



إلا أوما بقي مما امتصه بالنهار

(١٠) ولوانا أقمنا الزجاجاة بالطين لظاهر لنا المحبوس من الأكسوجين بالنهار شررا ، وإذا ازداد ذلك صار لها

(١١) إن غار الكربون الذي في الهواء قليل بالنسبة له بحيث لا يريد على واحد في ألف جزء منه والكربون الذي فيه تتقدم ذكر عدد طولاناته فلا نعبده

(١٢) وما السات بالنسبة للهواء إلا كمثل منزرعة الجبل الأصغر في بلادنا المصرية بالنسبة لمستقذرات التاهرة فإن مراحيض القاهرة تسير في أنابيب تحت الأرض وتسير أميالا كثيرة وهناك تخرج بالماء وتسقي بها تلك المزرعة وهناك يبقى بعض السماد لخصب الأراضي الأخرى وزرعها عجيب جدا ، فهكذا السمات بالنسبة للهواء فقد أخذ ما يفسده فأصلحه في جسمه ثم رده صالحا للتمس وورق السات يقوم مقام الرئة في الحيوانات الكبيرة والعلابا في هذه كالحلالي في تلك

(١٣) غار الكربون الذي يخرج من النبات لا يضر الناس ولا الحيوان لأنه قليل جدا فإن ستة آلاف نانة بعد (١٢) ساعة لم يظهر منها (مع ان النبات مغطى) إلا مقدار يسير من ذلك العازل الصار

(١٤) للشجر وورقه عرق كعرق الانسان يظهر هيئة السدى المعلوم ولذلك نراه يحمل رائحة نفس النبات كما ان عرق الانسان يحمل رائحته

(١٥) إن في هيكل الورقة لشبهها هيكل الحيوان وهيكل شمس الشجرة ، ألم ترى الروايا التي بين جذع الورقة وفروعها الكبرى والروايا التي بين التروع الكبرى وأغصانها فهذه متساوية هكذا ترى نس الشجرة جذعها مع فروعها الكبرى وفروعها الكبرى مع أغصانها كل هذه متساوية الزوايا . انتهى ملخص الموضوع

### ﴿ خطاب الورقة للناس عامة والمسلمين خاصة ﴾

ر في تفسير - سبحانه الذي حاق الأرواح كلها - )

تقول : أيها الناس . ها أنا ذا تروني أسقط من شجرتي في طلائها تحت أرجلكم وغاية ما تفعلون انكم تزيلونني لتطيف أمتكم والكمكم لا تعلمون أني نور الله لتدروني كما ان الحشرات نوره أنزلت لكم لتدرونها ما أكثرنا نحن معاشر الورقات في الأرض ، وما أكثر أنواع الحشرات الطائفات عليكم صباحا ومساء ، أما في حقولكم وفي بساتينكم وتحت أرجلكم والحشرات تطوف سايفكم في الهواء ، أما أنا في علم وحكمة مجسمة واضحة أقيم عليكم الحجة لتفهموا قولا هاديا - سبحانه الذي خلق الأزواج كلها مما نبت الأرض ومن أنفسهم وما لا يعلمون - . أما أنا ذو مما نبت الأرض ، قد احترعني واستدعى معلمي هذا العلم وخالفه وقد ملأني بالحكمة والعلم ، أنتم تعظمون أمثال (اديسون) المخترع الأمريكي وقد ساعدكم في كشف أسرار الأنوار في منازلكم ، هو معظم عندكم ، نزلته ساسية ، تحبوه وترايونه يقولونكم لأنكم أدركتم آثار صنعته ، وها هو ذا ربي قد جعلني مودعا لصنعتي ، هاذا صنع ؟ صنع لي سراجا كما صنع (اديسون) لكم سراجا ولكن سراج ربي هو الشمس ، ومن رجنه وحسن ابداعه انه جعلها بعيدة عني بمقدار (٣٥٠) ستة بسير القطار ومقدار

(١٢) ستة بسير قله المدفع وحمل لسورها سرعة بحيث يصل الي في (٨) دقائق و(١٨) ثانية

هذا هو سراج ربي ، فهذا النور هو المادة الحاضرة في داخل حجراتي أيام حياتي بهما أجنب أنا مادته حامص الكربونيك المتفسد للهواء وأهضم في جسمي ذلك الفاسد وأخرج ما يصلح الهواء ، إن المعجم الذي يفسد الهواء هو الذي يدخل في تركيب كل فاكهة ويهر وورق وشجر ؟ هذه الحبوب وهذه الجنات لاهية

لها إلا بما تستخرج من زالة الهواء ، فأضواء الشمس وأكسوجين الهواء والكربون المضرب فيه والأشجار وأوراقها وأزهارها وأثمارها والماء والأرض والرياح كلها متعاونات على نتيجة واحدة وهي حياتكم ، فأى نسبة بين سراج اديس ومعامله وبين سراج الله وهو الشمس وبين معاملته في الأرض ، إن معامل اديسن وأمثاله لن تقدر أن تصنع حجرة واحدة من حجراتي بحيث تكون حيطاتها شفافة وستنفذها يبنى بناء محكما وفيها سائل وفي السائل مادة خضراء تضيء وفي داخلها فروع كثيرة متداخلات فيها تحفظها حفظا تاما كالأطاريذى يحفظ ما هو داخله ، فالمعامل في الأرض ايسر في طاقتها أن تصنع خلية واحدة كهذه فضلا عن (١٢) فضلا عن ألف ألف وبضعة آلاف في بونة واحدة

إن صاعات (اديسن) وأمثال اديسن أقرب لعقولكم ، وصنع الله لشدة عظمتة يعرب تذكره عنكم فعقولكم أقرب الى تعظيم صانع في أرضكم من تعظيم خالق الكون لعظمة صناعته وأما بعيدة المثال ولولا رحمة ربى بغفلتكم عن فعله هامت قلوبكم به هيما يسيكم أنفسكم وإلكم من فضله أدخل العفلة عليكم حتى ضعفت بصائركم فعميتم على أعمالكم الجزئية . واسكن في الأرض أناس قليلون جدا سمعت عقولهم وارتقت أذهانهم . وهؤلاء يهيسون برهم لما يهرهم من عظمة صنعتة . وهم الذين يحبونه حبا جادا . فهم في الأرض يعيشون لا يبتغون من الحياة إلا أن يكونوا مسعدين لأنفسهم مقتدين بما يرون من أعمال ربهم لشدة حبهم إياه . وهؤلاء هم عماد أهل الأرض وبقية الناس دوسهم . وهؤلاء ايسر عندهم لذة غير ذلك الحب وكلما عملوا عنه خزنوا واعتقدوا انهم قد أذبوا . فهم إذن يستعصرون . وإذا جاء الموت سرحوا به لأنهم به يرون محبوبهم . أولئك هم الهداء المفاخرين

فأما قوله تعالى - ومن أسهم - فاقراء فيما تقدم في سورة لقمان في تفسير قوله تعالى - يدبر الأمر من السماء الى الأرض - السج وأما قوله - ربما لا يعلمون - ذلك تذكر لنا بأن هناك عوالم نظامها متنسق على منتقى هذا النظام . وهذا ما هو الإصرب مثل له . ألا ترى الى قوله تعالى - ما ترى في خلق الرحمن من تفاوت - والى قوله - وكل شئ عنده بقدر عالم الغيب والشهادة الكبير المتعال - والى هنا تم الكلام على أرواج السمات . كتب صاحب يوم الأحد أول شهر ديسبر سنة ١٩٢٩

أما أرواج الحيوان فما أكثرها في هذا السبر . ولكن المذكر مما جعل مما عثرنا عليها . فهناك مناظر جميلة لأزواج الحيوان . فذكر أولا أشكلا عربية لأربعة منها ردت من إحدى الجارات العلمية وهي « مجلة الجديد » وثانيا تذكر ذكاء الحيوان وأهماره . وكذلك مذكور انبروس الذى يبنى أعشاشه كالطير ويسبح فوق سطح الماء . وثالثا تذكر رؤس الخنفس (الطارتسكن) ٥٣ - ٥٤ و ٥٥ و ٥٦ في الصفحة التالية) وسترى أيضا باقى الصور عما يلى من الصفحات

أولا - الأشكال الغربية الأربعة



( شكل ٥٤ - لاحاجة للمرأة )

عنده العامة تستطيع بما وهبها الله من عبق  
لجوبل لبن أن ترى أى جزء من جسمها فلا تعوزها  
المرأة وأكثر من هذا أن لها طرقا متعددة فى  
المنظر الى ما حولها ، وعلى الرعم من كل هذه  
الامتيازات فان مطر الحرن والكأبة لا يكاد يفارقها

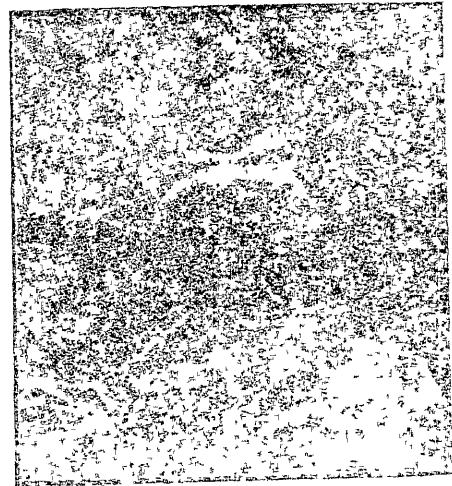


( شكل ٥٣ - اريهيا )

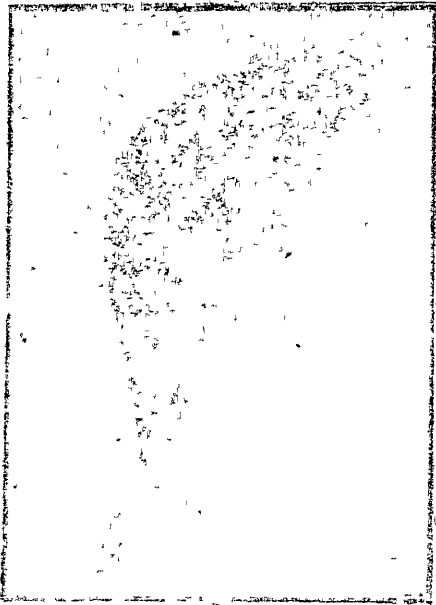
نوع من أسره الحمام رقد طهرامها شديدة  
التقلد للطاوس حين جاورها فى المسكن إذ كثيرا  
ما تحاول أن تتصنع زهوه معتمدة على ضخامة  
الحجم بدلا مما يقتصها من ازدهاء الألوان



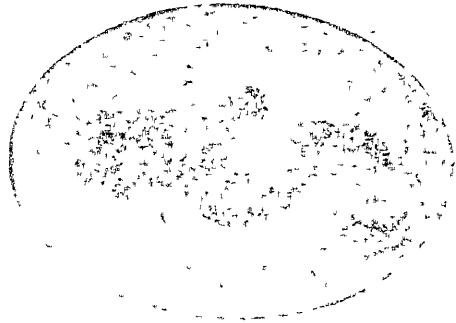
( شكل ٥٦ - رسم عجبل الكودو وهو الذى  
صادته بهمة حديقة حيوانات لندن من أواسط  
أفر بقاء ، وفى الصورة أحد الصبيان من الأهالى  
وهو يرضعه من زجاجة ليأثاف به قبل ترحيله )



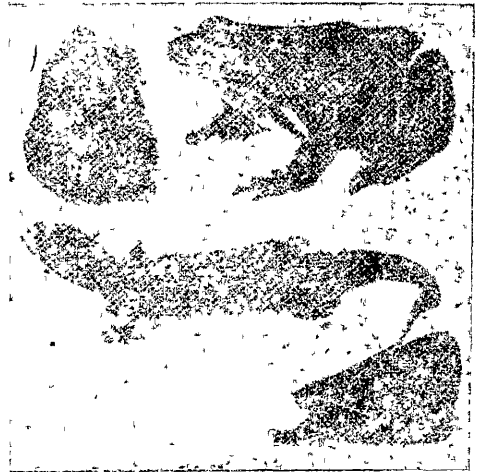
( شكل ٥٥ - رسم عور ملا نسيرة يلع درهما  
٥٥٠ رطلا وطولها ١٧٠ سم وقد ساءها  
السكرابيل (من) من الكولومبى اللاتينية )



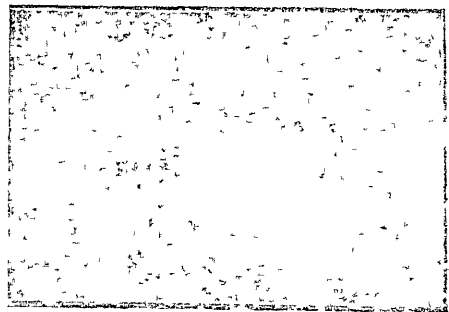
(شكل ٥٨ - رسم شالبيون عجيب سنو ١٤)  
بوصة وهو أطول شالبيون عرف في العالم صادته  
بعثة حديثة حيوانات لندن في تجوالها الأخير في  
أفريقيا



(شكل ٥٩ - شالبيون عجيب سنو ١٤)  
بوصة وهو أطول شالبيون عرف في العالم صادته  
بعثة حديثة حيوانات لندن في تجوالها الأخير في  
أفريقيا



(شكل ٥٧ - أحدث طريقة لتحنيط الحيوانات)  
أعلن أستاذ علم الحيوان في جامعة فلما أن حبر  
طريقة لتحنيط الحيوانات والنباتات هي غمسها في  
حمام البراين إذ شاهد أن البراين يمتصها وهي في  
حالاتها الطبيعية كما ترى في الصور أدناه ، وفي حالة  
النباتات يحفظ لون النبات وشكله الزهور الطبيعي وهذا  
يساعد كثيرا في دراسة هذه الأحياء



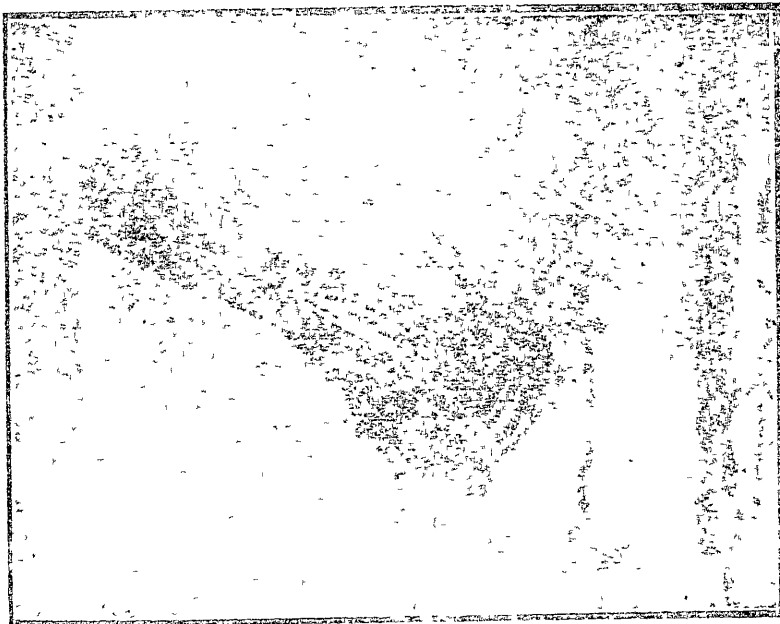
(شكل ٥٨ - شالبيون عجيب سنو ١٤)  
بوصة وهو أطول شالبيون عرف في العالم صادته  
بعثة حديثة حيوانات لندن في تجوالها الأخير في  
أفريقيا

### سمك الفردوس يبني أعشاشه كالطير ويسبح فوق سطح الماء

تعرف البحار الصينية بأنواع غريبة من الأسماك ، ومن أغربها النوع المعروف لسمك الفردوس وهو يتخذ أعشاشا كالطير ويصنعها من مادة لزجة ينفخها بقمه فتصير كالقنايع وتسبح فوق سطح الماء وصناعة هذه الأعشاش خاصة بالذكور دون الاناث ، فاذا ناضت الأنثى أخذ الذكر يبضها بقمه واحدة فواحدة ووضعها في العش اللزج فتلتصق به . ولما كانت الأنثى في سمك الفردوس ذات طماع وحشية وتحب أن تأكل يبضها وما يخرج منه من الأسماك الصغيرة يرخم الأب أو الذكر على هذا البيض حتى يفتس ويحرسه حراسة تامة حتى لاتلتهمه الأنثى (انظر الأشكال الأربعة الآتية)



(شكل ٦١ - سمك الفردوس ) ذ -

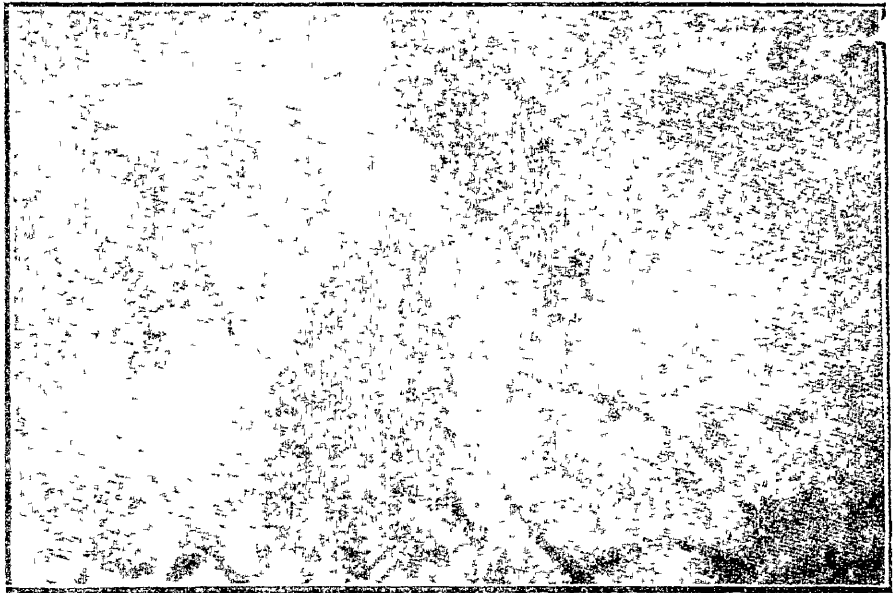


(شكل ٦٢ - الذكر من سمك الفردوس يتفقد البيض الأنثى في العش)

( شكل ٦٣ - الذكور من سمك القردوس برنم على ديس الأثني في العشب )



( شكل ٦٤ - سمك القردوس )



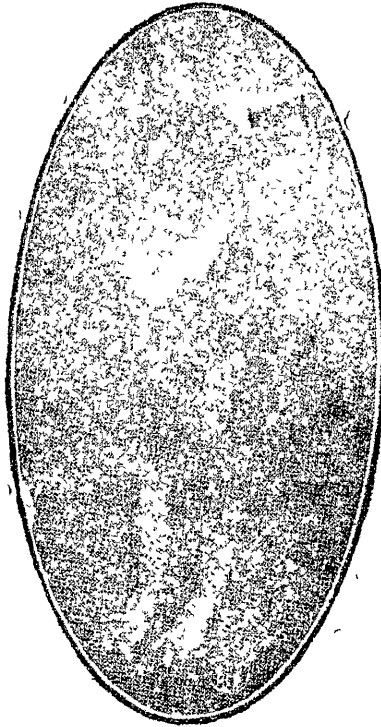
### ثانياً - ذكاء الحيوان وأعماله

وأما أعمال الحيوان وذكاء بعضه ، فهناك ما جاء في «مجلة الحديد» تحت عنوان أعمال الحيوان وهما هذا

#### ﴿ أعمال الحيوان ﴾

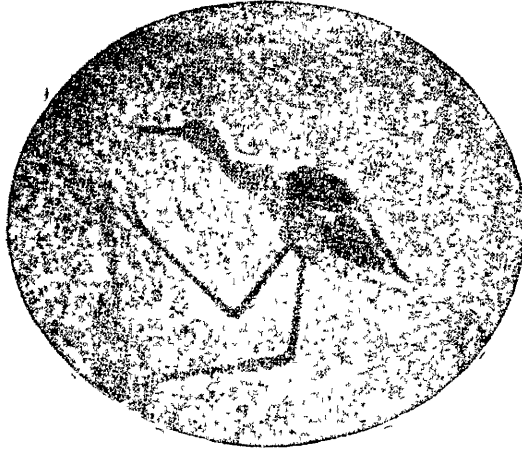
عثر بعض المسافرين الاجلير عند مرورهم بجزر نونجا في الاوقيانوس على سلحفاة كتب على ظهرها عام ١٨٣٧ وقد كتبها القبطان كوك عند مروره بهذه الجزيرة ، وقد اتضح لهم أن عمرها يبلغ ١٥٠ عاماً وفيما يلي بيان بمتوسط أعمال الحيوانات المعروفة : ( التماسيح من ٢٠٠ الى ٢٥٠ عاماً ، الفيل من ١٥٠ الى ٢٠٠ عام ، السر ١٠٠ عام ، البجعة ١٠٠ عام ، العراب ١٠٠ عام ، الكركدن ٦٠ عاماً ، الأسد ٦٠ عاماً . الببغاء من ٥٠ الى ٨٠ عاماً . الأوز ٥٠ عاماً . الجمل ٥٠ عاماً . الصقر ٤٠ عاماً . الثور ٣٠ عاماً . الوعل ٣٠ عاماً . الحمار من ٢٥ الى ٣٠ عاماً . الحصان ٢٥ عاماً . العصفور الحسون ٢٥ عاماً . الطاووس ٢٥ عاماً . البرقش من ٢٠ الى ٢٥ عاماً . الخنزير ٢٠ عاماً . الجاموس من ١٨ الى ٢٠ عاماً . القط ١٨ عاماً . الكلب من ١٠ الى ٢٥ عاماً . الدب ٢٠ عاماً . البقرة ٢٠ عاماً . الطي ٢٠ عاماً . السرطان ٢٠ عاماً . الذئب ٢٠ عاماً . البلب ١٦ عاماً . القنبرة ١٦ عاماً . الثعلب ١٥ عاماً . ثعبان السمك ١٥ عاماً . الشاة ١٢ عاماً . الصرصار ١٠ أعوام . عصفور الكساري ١٠ أعوام . الماعز ١٠ أعوام . العصفور الدوري ١٠ أعوام . الدباجة ١٠ أعوام . الأرنب ٨ أعوام . الأرنب البري ٧ أعوام . السحاب ٧ أعوام . الفراشة ٧ أعوام . النحلة عام واحد وتوجد في عين المرأثة (٥٠٠٠) عدسة مختلفة و (٥٠٠٠٠) عصب . وإذا وضعت قوقعة الى جانب أذنك سمعت صوتاً كاللوج يشأ من تكبير الغطاء الخارجي لصوت ضربات الدورة الدموية الصادرة من أوردة الرأس ( انظر شكل ٦٥ )

خريج جامعة كولومبيا



( شكل ٦٥ )

جار هذا الكلب امتحانا عقد له خاصة في جامعة كولومبيا لاختبار دكانه وعمره ٥ سنوات

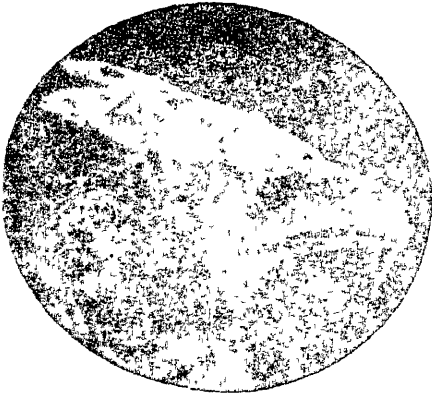


(شكل ٦٦ - رسم طير غريب ، ومن غرابته أن قدميه جراوتا اللون طول كل قدم (٢٧) سنتيمترا ونصف سنتيمترا ، أما ارتفاعه فهو ٢٥ سنتيمترا فقط)

### ثالثا - (رؤس الحيوان المختلفة)

أما رؤس الحيوان فاسمع ما جاء في « مجلة الجديد » تحت العنوان التالى وهذا نصه :

#### أعجب رؤس الطير

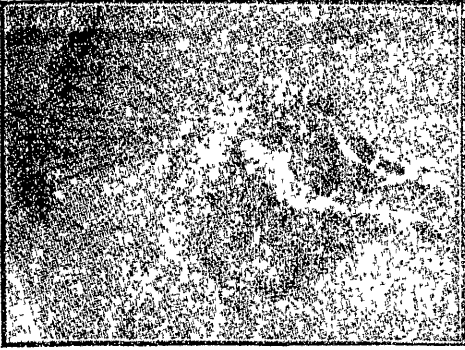


(شكل ٦٨) الصقر المتوج ومستاره الصغير المعقوف يحدث أشد الرعب للطير والحيوانات الصغيرة وهو أكل القرود واليميران والأرانب والطيور والأدور والحملان



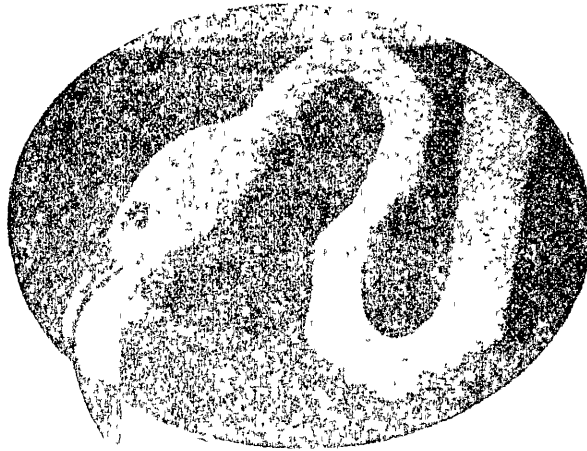
(شكل ٦٧ - رأس البطة المعروفة بذات المشط وهى من أندر أنواع البط ، وذلك أن عرقها الشبيه بالمشط يكون فوق رقبتها لافوق رأسها ، وليس لسلك أى سبب إلا أن تكون مخالفة لسواها في الشكل)



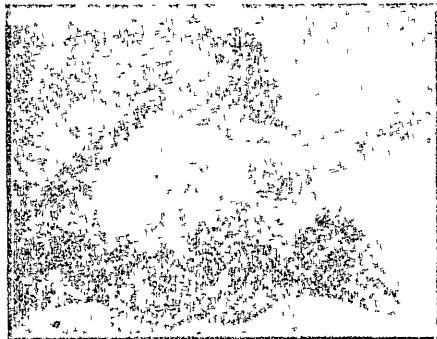


(شكل ٧٠ - رأس الطاووس وهو على الرغم من جماله وما يبدو عليه من الخجل تفرع منه السحالي والصفادع ، وإن كان الطاووس نفسه يفضل أن يأكل الحبوب والسكر)

(شكل ٦٩ - رسم التوكان وطول منقاره كطول جسمه ويقرب منه في الحجم ، ولولا خفة هذا المنقار لما استطاع جله)



(شكل ٧١ - رسم رأس بشروش ويعرف بطول الرقبة وضخامة المنقار الذي يشبه صندوقا ذا غطاء محذب)



( شكل ٧٢ - رسم رأس دجاجة من بلاد غينيا بإفريقيا ولها منقار صلب ، وهي عارية من الريش وتتكون من عظام آتية خوذة النارس)



( شكل ٧٣ - رسم رأس ايبيس أو أبيض منجل ومنقاره طويل مستدق يدفعه بسهولة في طبقة من الأرض غير قليلة السمك فيخرج الديدان والحشرات وهو مفيد للزراعة )



( شكل ٧٤ - رسم جل الماء وقد أعدّه الله بمنقار كافرقة لأنه لا يتعدى إلا بالسمك فهو يحمل الأسماك في حبة هذا المتقار لأفراخه الصغار )

### ﴿ اللطيفة السادسة ﴾

( في قوله تعالى - وتكلمنا أيديهم - وكيف تكلمت الأيدي في زمانا )

### ﴿ الاجرام في اليابان والطرق الحديثة لمكافحته ﴾

من هراء اقول أو تحصيل الحاصل ذكر ما خلته اليابان في نصف القرن الأخير من التقدم العظيم في مختلف العلوم والفنون مما أدهش العالم وجعلتها محل احترام أرقى الأمم العربية الحديثة فان ذلك معلوم مشهور لا يحتاج الى بيان وتفصيل . وإما الذي حدثني اليوم أن أكتب بعض الشيء عن ناحية معينة من مهنة اليابان وهي ناحية الأمن والطرق الحديثة المتبعة في مكافحة الاحرام هو ما تعمل له حكومتنا الآن من تعديل نظم البوليس والامن العام تعديل لا يمتنى مع حالة العصر الذي نعيش فيه ويتكافأ مع النظم المتبعة في أوروبا وأمريكا حتى لا يكون هناك اعتراس من جهة ما على ما نطالع من توحيد القضاء ومساواة الجميع من أجاب ووطنيين أمام قانون البلاد . الذي لفتني الى دقة نظام البوليس في اليابان وارتسكاه على الطرق العلمية الحديثة هو حادث قتل

ارتكب في ضاحية من ضواحي توكيو اطلعت عليه أخيراً في إحدى المجلات الامريكية . وهو وإن يكن حادثاً عادياً في ذاته يحصل الكثير من أمثاله بل ماهو أشد فظاعة وغموضاً منه في أى بلد من البلاد : وقد يصل رجال الأمن في تلك الجهات الى معرفة الفاعل بعد تتبع اجراءات كثيرة وبذل مجهود عظيم . انما محل الاعجاب في موضوعنا هذا هو حسن قيام البوليس الياباني بواجبه وتوزيع العمل بين رجاله توزيعاً روعى فيه التخصص وانكاله على الرجال القسين ذوى الخبرة الواسعة في كشف الجرائم وتأمين أسرارها هو الذى كمال مجهوداتهم بالفوز في القضا على المجرمين والأشرار في معظم الحوادث الخائفة مما صان هيئة الحكومة في نظر الجميع . وقد اتج ذلك أثره في تقليل الجرائم بأنواعها . ولأجل أن يحكم القارئ بنفسه على دقة نظام البوليس في اليابان وارتكازة على العلم نسرده له باختصار هذا الحادث على سبيل المثال . وقبل ذكر موضوع الجريمة نقول إن بصمات الاصابع كانت العامل الاكبر في اثبات شخصية المجرم .

### ﴿ موضوع الجريمة ﴾

تاروكاوايستي شاب ياباني في العشرين من عمره أحب فتاة من بنات جنسه تدعى تيسوك كوجيكي ، عاملة في أحد المحال التجارية بتوكيو ولكن هذه لم تبادل له حبه لمطابقة أخلاقه وادمانه الخمر وصارت تباعده كلما حام حولها فأدى سلوكها هذا الى تحريك كواامن الحقد والبعض في نفسه الشريرة وصمم على الاقتصاص منها جزاء معاماتها . في ليلة طلحاء في إحدى حارات ناحية هودوجايا من ضواحي توكيو وجد نفسه وجها لوجه مع كوجيكي معشوقته فبمجرد رؤيتها تعلبت عليه روح الوحشية والشر وطعها عدة طعنات قاتلة في رأسها بخنجر كان قد أعدّه لهذا الغرض ، وبعد انتهائه من فعلته الشنعاء مسح الخنجر من الدم بواسطة حزمة من السكالا الاخضر الذى ينمو بطبيعته في الحقول المجاورة لمكان الحادث . ولكن أثناء تنطيقه للخنجر انطبعت بصمة ابهامه الأيسر على السلاح بدون أن يلاحظ ذلك ، وبمجرد فراقه من عملية التنظيف ألقى بالسلاح على الأرض في جهة مجاورة لمحل الحادث ولذا بالفرار تحت جنح الظلام . ولو كان يعلم أن في لقائه السلاح منطبعة عليه بصمة ابهامه فيه تسليماً لرقمته للجلاد لكان له رأى في احترام القانون يخالف ما قدمت يداه .

### ﴿ العثور على الجثة ﴾

لم تمر الا برهة وجيزة حتى عثرت الشرطة المارة بالحدث ، وفي الحال أبلغت الأمر لبوليس توكيو . كان أول من وصل لمحل الجريمة هم رجال تحقيق الشخصية مع الآلات الفوتغرافية والنظارات الميكروسكوبية والمواد الكيميائية والمساحيق والفرش الخاصة باطهار البصمات الحفية وكذلك الطبيب الشرعى فباشروا عملهم بكل دقة وعناية حتى توصلوا الى اكتشاف السلاح الذى ارتكبت به جريمة القتل وبجشوه بكل دقة فوجدوا بصمة ابهام منطبعة عليه فأسرعوا بقلها على ورق المشمع (ورق خاص لهذا الغرض) ووضعوا عليها غطاء من السليوايد لحفظها . وكذلك رسموا الجثة ومحل الحادث والجهات المجاورة له . ومخشوا عن كل الآثار التى قد تفيد في كشف سر الحماية . ابتداء رجال تحقيق الشخصية في بحث البصمة التى عثروا عليها فكبروها وصاروا يدرسون مئات الخطوط والنقط الدقيقة عليهم يحدون لصاحبها سجلاً خاصاً في محفوظاتهم . وعند فراغهم من تقسيمها التيسيم الفنى حفظوها في سجل خاص بها لعدم العثور على بصمات لصاحبها محفوفة في الادارة . وانتظروا التحريات التى يقوم بها البوليس السرى (البوليس السرى هالك كما هو الحال في أوروبا مكون من رجال فنيين في علم الاجرام درسوا دراسة علمية خاصة قدر بوا على القيام بعملهم أحسن تدريب)

ارتكب تاروجريمة في مارس و بعد مرور سنة من ارتكابها اعتقد أنه قد عفا الديان على فعلته الشنعاء فاطمأن باله وذغت هواجسه واشتغل عاملاً في حانات الخمر والقهاوى متسقلاً من احداها الى الأخرى لم يعم الكشافون عن مواصلة بحثهم لكشف الستار عن سر هذه الجريمة ، وفي أغسطس الماضى سنة ١٩٢٧

قبضوا عليه في محل للعب الميسر سمي السمعة مشهور بأنه يجمع الاشرار وذوى السير المعوجة . لم يفزع تارو من البوليس وسخر من أخذهم لبصمات أصابعه لاعتقاده أنه ليس لبصماته سجل محفوظ من قبل حتى يمكن معرفته وإدانتة في جريمة القتل . أرسلت بصماته لإدارة تحقيق الشخصية فوجدت ابهامه الأيسر مطابقا تماما للإبهام الذى وجد منطبعا على الخنجر الذى استعمل في ارتكاب الجريمة . عند ذلك تأكد البوليس أن القاتل قد وقع في قبضته . اودع تارو السجن وسردت له فيه قصة جريمة القتل الذى ارتكبها منذ سبعة عشر شهرا ووضعت أمامه الصورة الفوتوغرافية لحثة القتيلة برأسها المهشم والخنجر الذى استعمله في ارتكاب الجريمة فأخذ الرعب يدب في قلبه وصار يهدى هديان المحموم واعترف بما قد آثمت يده . هذه هي خلاصة الاجراءات التى اتبعت في هذه الجريمة وهى تدل على إحكام نظام البوليس في اليابان وعلى أن رجال الحفظ في تلك البلاد تربوا تربية فنية خاصة ونظموا عملهم على أحدث القواعد العلمية بل كان لهم فضل كبير في استنباط طرق علمية لظهار بصمات الاصابع أخذتها عنهم بلاد عريقة في المدنية والعلم . إدارة تحقيق الشخصية والمباحث الجنائية في توكيو وهى أهم ادارات البوليس من حيث أنها عماد البحوث الحثائية ففيها تركز جميع المعلومات الخاصة بالجرائم في امبراطورية اليابان وجزيرة فرمورا وكوريا . وتحفظ السجلات الخاصة بالمباحث الحثائية مع حفظ بصمات المجرمين وصورهم العتووغرافية . وكذلك آثار الاقدام والبصمات الفردية التى يتركها الجناة في محال الجرائم . وتسجل بصمات المجرمين وتحفظ على حسب طريقة الاجرام التى يتبعها المجرمون في ارتكاب جرائمهم . وهذا النظام يفيد كثيرا في سهولة العثور على المجرم لأن طريقة ارتكاب الجريمة تحصر البحث في عدد معين من المجرمين اعتادوا تنفيذ جرائمهم بطريقة خاصة ليس من السهل أن يجيدوا غيرها . ويتبع هذه الادارة رجال البوليس السرى الذين يناط بهم التحرى عن الجرائم وكشف أسرارها . وعلى العموم فجملة النظام المتبع في هذه الادارة هو مايجرى عليه العمل في اسكتلنديارد في لندن وإدارة البوليس العامة في باريس

#### متحف الجريمة

يوجد بالادارة متحف هائل تحفظ به جميع الآثار التى يعثر عليها في محال الجرائم بعد أن تكون قد بحثت بكثر بولوجيا . فيشاهد به مجموعة كبيرة من الاسلحة والملابس اليابانية والاوروبية على اختلاف انواعها والاحوزة والآلات التى تستعمل في كسر الخزائن الحديدية وأوان رجاجية ومعدنية وغير ذلك من الآثار التى كان أو يكون لها شأن في اثبات الجرائم . ومن ضمن الآثار الهامة المحفوظة في هذا المتحف هو هذا الخنجر الذى قتل به الرئيس هارا رئيس وزارة اليابان منذ بضع سنوات في محطة توكيو .

#### الاستاذ يوشيكافا

يرأس إدارة تحقيق الشخصية والمباحث الحثائية في اليابان الاستاذ سوميشى يوشيكافا أحد خبراء العالم فى الملائمات المتعلقة بالإحرام والمجرمين وخاصة في كشف الجرائم العامة وعو استاذ صليح في بصمات الاصابع والتصوير الشمسى . وكشاف ماهر للآثار الدقيقة التى يتركها المجرمون أثناء ارتكاب جرائمهم يستعين بالبحر الكيمائى الكهربائى والميكروسكوبى وجميع الوسائل الأخرى التى تلزم لهذه البحوث . ان الاستاذ يوشيكافا درس الطرق الفنية لبصمات الاصابع الأخرى عليها العمل في اسكتلنديارد في لندن ورى دور تبوليس في نيويورك وباريس وبرلين وهامبرج وهينا . ولم يكتف بذلك بل واصل لبحث ولدرس حتى جعل نفسه مكانة علمية لم ينلها الا القليلون في العالم . يرجع اليه الفضل في اكتشافات أنه لو استعملت ثبوتات في صدر بصمات الأصابع ثم عرضت البصمات بعد ذلك للأشعة فوق البنفسجية لفرخت وضوحا تاما . وقيل كشفه هذا كان كثير من البصمات يعثر عديم القيمة لعدم وضوح رموزها ووضوح كفا . ولهذا كان يفت كثير من المجرمين من يد العدالة . فتصوره أدى هذا لهاء الى المصادقة على نسبة من الحسنة . دأن في لاقتصاص

من المجرم حياة المجموع . هذا هو مجمل نظام القسم الفنى الجنائى للبوليس فى اليابان ذكرناه كمثال للنظمة الحديثة للبوليس التى أنادت كثيرا فى مكافحة الاجرام وحصر دائرته  
محمد جمال الدين  
مساعد مدير تحقيق الشخصية

### ﴿ مسامرة ﴾

حدثنى أحد نظار المدارس المصرية . قال : أسلم عالم ألماني فُسِّل لماذا أسلمت ؟ قال : لأنى قرأت فى القرآن المترجم بالألمانية آية - بلى قادرين على أن نسوى بابه - وعلم تحقيق الشخصية المبني على البنان لم يعرف إلا فى زماننا هذا فعرفت أن هذا كلام الله فأسلمت اه

### ﴿ النطق بلالسان ﴾

( حوادث واقعية غريبة )

كان العالم الانجليزى هكسلى فى مقدمه الذين يجزمون بإمكان النطق بلالسان . وقيل إن الذين يصانون بداء السرطان يفقدون لسانهم فى بعض الأحيان ولكن بعضهم ينطقون ويميزون الطعم بعد فقده ، ومما يروى فى هذا الصدد أن هنرى الطالم قطع ألسنة بعض المشرىين بالانجيل سنة ١٨٤٤ ميلادية ، فلبث بعضهم زمانا حتى عادوا الى الوعظ والارشاد من غير لسان ، وأن الباليون الثالث فقد لسانه أيضا ولكنه لم يتمتع عن الكلام والتوق . وفى سنة ١٧٤٢ م خصت لجنة من الأطباء فى انجلترا فتاة فقدت لسانها ورأت انها تحسن النطق والكلام مثل غيرها من الناس . وفى بلاد الانجليز الآن رجل بلغ السبعين من العمر قطع لسانه من نحو ١٣ سنة وهو يتكلم ويغنى ويدق بلاعناء . وأما التعبير عن المراد بالحركات والاشارات فمن الامور السهلة . وبعض القائل فى الحديث اشارات وحركات تزيد على الألفاظ عددا . وأكثر الاوروبيين استعمالا للاشارات فى الكلام أهل ايطاليا وأقلهم استعمالا لها الانجليز . انتهى من ﴿ المصور ﴾

### ﴿ تذكرة ﴾

( فى قوله تعالى - ومن نعمه نسكسه فى الخلق أفلا يعقلون - )

وفى بيان أقوال علماء العصر فى هذين السؤالين : « الأول » متى يعيش الانسان ١٤٠ سنة ؟ « الثانى » كم يجب أن نعيش ؟ ترويحاً لعقلاء المسلمين مع فوائد تليق بالمقام . فهناك ما جاء فى محلة كل شئ وهذا نصه :

﴿ متى يعيش الانسان ١٤٠ سنة ؟ ﴾

( حدث مع الاستاذ فورونوف )

الاستاذ أوالدكتور فورونوف معروف فى القاهرة مديكان طبيبا فيها فى أوائل هذا القرن وطيبيا خاصا للسراى الحديوية . ثم لما انتقل الى أوروبا واشتغل بتجاربه المشهورة فى اطالة العمر وتحديد قوى الشيوخ بالتلقيح وتجربة ذلك أولا فى القرد وغيرها من الحيوانات طار اسمه فى كل ناحية لا كطبيب بل كبشر بامكان اطالة الأعمار الى ما فوق المائة وبامكان عود الشباب الذى تقرحت عليه أجفان الشاعر الباكى القائل :

ونحت على الشباب بدمع عيى \* فلم يمد البكاء ولا السحيب

وقد جرى له حديث مع مدوب مجلة انجليزية فقال : « إن الأم التى تسكون أول من يدفع اليها ولدها لتجربة عملية تجديد الشباب فيه قد تسكون مؤسسة نوع انسانى جديد وفوى . اعطى أولادا تستل فيهم شرارة العقريه وأنا أربى لك نوعا من السورمان أى الرجال الكاملين يكون عمر الواحد منهم فوق المائة



### ﴿ كم يجب أن نعيش ؟ وفوائد أخرى ﴾

يقول هوفلند أحد العلماء الذين صرفوا عنايتهم الى درس الحياة في كتاب وضعه وجعل عنوانه « فن إطالة العمر » ان المرء يولد مستعداً للحياة قرنين من حيث تركيب بنيته ونظام قواه قياساً على ما نراه في الحيوانات . أليس الانسان حيواناً مثلها ؟ على أن هوفلند لم ينفرد في هذا الرأي . فكل الذين يدرسون طبائع المخلوقات يرون رأيه ويرون طلائع الدور من أبحاثهم بإمكان إطالة العمر فيسعون الى التجارب والامتحانات المتعددة . ومن الملاحظات الحرية بالنظر ماذا كره بعضهم عن النسبة بين عمر البلوغ والعمر التام فقالوا انها في الحيوانات على اختلاف أنواعها تكون كنسبة واحد الى مائة أى ان الكلب يبلغ أتم نموه في ستة ونصف فهو يعيش اذا لم يمرض أو يقتل بخادث ما ١٢ سنة والحصان يبلغ أتم نموه في ثلاث سنوات فهو يعيش ٢٤ سنة وقس عليهما سائر الحيوانات الدنيا . واذا اعتبرنا الانسان من حيث تركيبه البدني حيواناً وكان نموه لا يتم قبل بلوغه الخمسة والعشرين عاماً من الضروري أن يعيش مئتي سنة ويدعم هذا الرأي ما نراه من حياة بعض الناس الذين عاشوا أعماراً طويلة . إن هنري جيمسكس الانجليزى الذى ولد في ولاية يورك ناكثراً عاش ١٦٩ سنة ولما بلغ سن ١١٢ كان يحارب في معركة فلورفيلد . وجون بافن الولسدى عاش ١٧٥ سنة ورأى بعينه ثلاثة من أولاده يتجاوزون المئة من أعمارهم . ويوحنا سورتنغتون النروجى الذى توفى سنة ١٧٩٧ عاش ١٦٠ سنة وكان بين أولاده من هو فى المئة والخمس سنوات . وطوزمارعاش ١٥٢ سنة . وكورتوال ١٤٤ سنة . على أن أكثر من عاش بين البشر حديثاً على ما يعرف هوزنجى بلغ ٢٠٠ سنة والاحصاءات تدل على أن أعمار الناس أطول في اسوج ونروج وناكثرا منها في فرنسا وإيطاليا وكل جنوبى أوروبا كما ان الذين عاشوا هذه الأعمار الطويلة إنما عاشوها ببساطة وكاتب حياتهم حياة جد وعمل

لامشاحة في أن العمل والعادات والاعتدال من العوامل الرئيسية لإطالة العمر . فالافراط في كل أمر مع الانحراف عن النظام الطبيعى إنما هو سبب تقصير أعمارنا . ومن رأى البعض أن العبودية هي السبب الأهم في تقصير العمر . العبودية للشهوة والتقليد والمطالة والزى . فاذا حاولنا التماس من عبودية المدنية الحاضرة والانصراف الى كل ما هو بدنى وسيط يكمسا مع الاعتدال أن نعيش مئتي عام بشرط آخر هو أن لا يكون علينا استحقاق شهريه ولا مسؤولية عقلية تقضى على سلام حياتنا اه

### ﴿ رأى نابليون في الطب ﴾

اشتهر نابليون بوناپرت بعلمه الشديد للطباعة واحرار الكسب البعيسة وبقديره للطب والهيجهن وكان ميله للعلوم الطسة قويا الى حد أنه تعلم علم التشريح وأتقنه اتقانا لكنه لم يستكمل دراسة الطب لاتجاه آخر دفعه اليه القدر . أما ميله للطب والهيجهن فكان بمقدار كرهه للدواء والعقاقير معتمداً كل الاعتماد على (الطبيعة الشافية) ومحبداً طريقة البابايين الذين كانوا يلقون المريض على فارعة الطريق حتى اذا صرّبه غابراً أصيب بمثل ذلك المرحس وشفى منه أرشده الى العلاج الذى كان سبب شفائه . ومن أقواله ان الأدوية لا تفيد سوى جماعة الطراز القديم وكان دوائه الوحيد الحبة والامتصاص بالماء الساخن والماء المالح . وقد قال يوماً لأحد الأطباء : « إن الجسم آلة تطاب الحياة وهو مركب طسه الغاية فقط . فاندع فيه الحياة نمو ونحيا كما تشاء ولندعها تدافع عن نفسها بنفسها فاما تفعل أكثر جداً مما تفعله أدويةكم التى تشل حركتها على الدوام » ومن أقواله أيضاً : « إن الجسم يشبه ساسة تسيروا طبيعياً مطما مدة من الزمان وليس لساناى ما أن يتمتعها أو أن يمتلج ما اختل في نظامها إلا باحتراس كثير وعينا معصبتان . واذا وفق ساعاتى واحد بعد عناء عظيم وعذاب طويل الى أن يصاح شياً ما أفسده لزمان في ساعة جسمى فكىم وكىم من الأغبياء يفسدون هذه الآلة الحكيمة التى صنعها الخالق سبحانه وتعالى » اه

## ﴿ وصايا طفل يخاطب والديه ﴾

(في سنته الأولى) : الأقطعة الشديدة تنهك جسمي الضعيف الرخص فلانشداني بها والافعلي القليل حلا وثاق من تلك الأربطة لأتنفس قليلا ويجري الدم في عروقي  
(في الثانية) : النظافة تنفع جسمي الغض وتقويه فاغسلاني مرة أو مرتين في اليوم كل يوم والافعلي القليل مرة في الاسبوع  
(في الثالثة) : القبلة تنقل الي جرائم الأمراض الضارة والأسقام المؤلمة فلانقبلا ثمري وخذني وعيني ولا تسمحا لأحد بتقبلي والافعلي الأقل قبل يدي فانهما تكفي  
(في الرابعة) : النزهة خارج المدينة مفيدة لي والهواء النقي يعشني ويقويني فسيرا بي لأتمتع بمناظر الطبيعة الجيلة الموقية والافعلي القليل اصعدا بي الى السطح  
(في الخامسة) : المعاشرة الرديئة تفسد أخلاقي فلانركاني تحت رجة الخادمة أو بين أولاد الأزقة والافعلي القليل اجتمعوا بي وحدثاني ولاطفاني ولوساعتين في النهار  
(في السادسة) : المدرسة مصدر سعادتي في المستقبل فانتخبا لي مدرسة وطنية جامعة لأرضع فيها لبان العلوم العالية والافعلي القليل العلوم البسيطة اه  
﴿ عمر المخلوقات ﴾

جاء في مجلة « كل شئ » مانصه :

يقول الناس ان كثيرا من الحيوانات والطيور تعمر أكثر من الانسان ولكن طهر بعد فحص عمومي لمعدل أعمار المخلوقات على أنواعها أربعة فقط منها تعيش أكثر من الانسان وذلك مع عدم الانقباض للشواذ وهالك بيانها :

(١) السلحفاة ١٥٠ الى ٢٠٠ عام

(٢) نوع من السمك الألماني ١٠٠ الى ١٥٠

(٣) العقاب ذوالرأس الأبيض ٥٠ الى ١١٨ عاما

(٤) النسر ٥٠ الى ١٠٤ عاما

واليك معادل أعمار بعض المخلوقات : الكلاب ٣٥ - الحيل ٤٠ - البقر ٢٥ - الهر ٤٠ - الحاح ٣٠ - الداء ٧٥ - الأسد والنمر ٢٥ - والسمعون (نوع من الأسماك) يعيش عادة مائة عام . والصدع الارزوني ٣٦ واصل عمر النمساح الى الأربعين ، وأقصر الأعمار توجد بين الحشرات ، فموع من الحنافس يعيش من ساعة الى ثلاث ساعات ، والدبابة ٤٣ يوما ، ولكن خنافس الأشجار تعيش أكثر من سائر الحشرات إدامها تعمر ٣٧ عاما . انتهى ما أردته من المحلة المذكورة

\*\*\*

لما كان هذا التفسير يراد به ارتقاء العالم الانساني لاسيا المسلمين انتهزت كل فرصة لاددة لعقلاء تعصب أمثالهم ليحذوا حذوهم . فهالك ما جاء في حريدة الاهرام يوم ١٩ سابر سنة ١٩٣٠ تحت عنوان « كنه شقيق ناسا في الاحتمال بلوغة سن السبعين » وهذا نصها :

سيداتي سادتي : قضيت سبعين حجة طويلة صهرت فيها ناسا سعيدة ولد هيب ، واليكى شدة غدا اليوم أسعد أبى ، فأنا في جمع من خلاصة أصدتائى واخوانى ليس فيهم لك من روى شترى ساجد في أعماق نفسى من حب وود

زملائي الأعزاء رجال الرابطة الشرقية : سمعنى ان أوجه لشكر ايك من تدكك سى مريد قودة



ونشاطاً وسأحفظه بقية حياتي عنوان الثقة الغالية كما أشكر حضرات الذين تفضلوا فأطروني اطراء مبالغاً فيه وأشكر جميع الذين شرفوني والذين حالت أعذارهم دون اسعادي بوجودهم فأرسلوا تهنيتهم بالبرق والبريد سيداتي سادتي : سألي صديقي اسماعيل بك شيرين أن أبسط لحضراتكم ما أعتقده سر النشاط والصحة في هذه السن المتقدمة . وعندى أن ذلك يرجع الى أسباب اتباعي أوامر الله بابتعادي عن تعاطي المشروبات الروحية . ومما ساعد على ذلك أنه كان لما جار مدمن لا يعود الى داره إلا وهو نشوان فتترجح رأسه بين كتفيه وتسلمها حائط الى أخرى ولا يكاد يعي ما يقوله . وذات ليلة ممطرة رأيته محمولا الى الدار بخفيرين أحدهما من يديه والآخر من رجله وهو ماطح بالوحل . انظمت هذه الصورة المشعة في ذهني فزادت نفوري من الحجر وكراهيتي لها . ومنها اني لم أدخن أبداً ولم أعاط القهوة عادة إلا قليلاً منها ممزوجاً باللبن وقد اندهش بعض اخواني لذلك فهمست في أذنه عن السبب واسمحو الى فلا أفصح عنه لأنه لا يقال إلا بين الرجال . ومن ذلك أيضاً عدم الاسراف في ملاذ الحياة ، فلا في الأكل كسنتهما . ولا في غيره كنت مسرفاً . وكانت البساطة وما تزال ملاك حياتي ، فإذا لم أصادف الفراش الناعم والحرير اللين رضيت مغتبطاً بالفراش الحشن والكسرة الجافة ومنها تعوذي الرياضة ، فأنا مولع بالمسير على الأقدام حيث أمشي الساعة والساعتين والثلاث في اليوم ، فإذا عدت الى مستقرتي أكلت شهية ونمت براحة مبكراً كما أستيقظ مبكراً . ومنها اني لم أعود التفریط في وقتي فكنت منتظماً في ساعات عملي وأوقات راحتي ورياضتي ولأقلل الوقت في القهاوى والملاهي تلسم على الأسباب الأولى عندى التي أشكر الله عليها وأسأله المرید حتى أتمكن من أداء ما يشغل كاهلي من دين على للتاريخ ألا وهو نشر مذكراتي في نصف قرن و بعد ذلك فعلى الدنيا السلام . انتهى كلامه والى هنا تم الكلام على اللطيفة السادسة والحمد لله رب العالمين

### ﴿ اللطيفة السابعة ﴾

( في قوله تعالى - الذى جعل لكم من الشجر الأخضر نارا - الح )

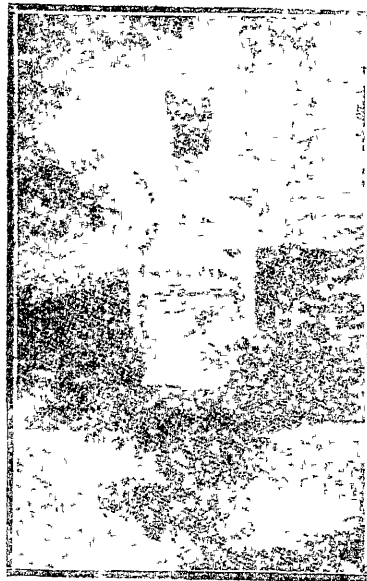
جمال الله تعالى في الأنس وفي الأشجار وفي كل مخلوق ، المادة كما تقدم في ﴿ سورة البور ﴾ عند قوله تعالى - الله نور السموات والأرض - عبارة عن نقط كهربائية يدور سالها حول موجها (٦) آلاف مليون مليون مرة في الثانية فانظر هناك ، فان الشجر والحجر والأرض والسماء كلها نور تتوعد حركته فتتوعد مناظره فقيل هذا حديد وهذا ماء وما هذا وما ذلك إلا تلك الأنوار الكهربائية الجارية حول بعضها ترسم دوائر كدوائر الكواكب حول الشمس وبينها فوهات ومسابات وهي المسام تعادل المسافات بين الأرض والسيارات وبين الشمس . إذن المادة لم تخرج عن كونها مادة بورية عليقة وغلطها إنما جاء في نظراً عينا . هذا هو رأى علماء العصر الحاضر وهذه الحقائق اختفت عن عيوننا ، فلما خلقنا الله في الأرض أحوجنا الى الغذاء والغذاء احتاج الى الحرارة ، وهكذا أجسامنا اعتراها البرد فاحتاجت الى الدفء ، لهذا خلق الله النار ولكها مخبوءة في الشجر والحجر فألهم الآباء أن يحكوا عوداً بهود فظهرت النار ففرحوا بها . الله لا يريد أن يعطينا شيئاً إلا اذا اشتقنا اليه ومتى اشتقنا طلبنا ومتى طلبنا طلبنا علمنا منه بأننا لا نبالي بما لا نطلبه . هذه النار التي أوريهاها من الحجر ومن الشجر عالم لطيف يذكرنا بالنور الأصلي وهو النور الذي منه كانت المادة وهو أقرب الى اللطافة والجمال ومذكر بوزن الكواكب والشمس والقمر . والنار رأها موسى فقال - إني آتست نارا لعل آتيكم منها بنقوس أو أجد على النار هدى - وقد قال بعض المفسرين : هادياً يدل على الله . ومتى ثبت أن المادة أضواء نورية لم يبق في الوجود الحق إلا الله . ومن عجب أن هذه الفكرة هي التي يقولها الصوفية وهي التي يقولها سقراط وأفلاطون من علماء اليونان إذ يقولون : « لافنى للوجود الذى يتغير » والمادة

متغيرة فاطلاق اسم الوجود عليها مجاز ولا يتعلق العلم بها وإنما يتعلق بما هو ثابت . فهنا عجبتان : الحجة الأولى إيقاد النار في العصور الأولى التي منحها الله البشر وهذه صورتها ( انظر شكل ٧٥ )



( شكل ٧٥ - أول طريقة لاختراع النار وقد توفى إليها الانسان الفطري بشدة احتكاك قطعتين من خشب الأشجار ولا تزال مستعملة بين سكان جزائر المحيط الهادى . فاعجب لاجهاد ستة من الرجال الأشداء كلما احتاجوا الى ما نفعله نحن فى لحظة واحدة لعود من الثقب )

وهذه المنحة فديمة العهد جدا محمولة الابتداء ولكنها بقيت عند أقوام الى الآن فى بعض جزائر المحيط الهادى كما ان لهم عادات مزعجة إذ تفعل الأرملة بعد موت زوجها فى نفسها ما يقبح فعله ( انظر شكل ٧٦ )



( شكل ٧٦ - أرملة فى يونا جئت شعر رأسها ووجهها بالخير والطين لأن ذلك من شعائر الحزن الواجبة على المرأة هناك عند ماتت زوجها )

وأيضاً لهم أسلحة حجرية الى الآن يستعملونها (انظر شكل ٧٧) وهكذا يضعون الورق على أجسامهم كما كان يفعل آدم عليه السلام هو وحواء (انظر شكل ٧٨)



( شكل ٧٧ - أسلحة حجرية من بلاد بابوان وقد أصبحت نادرة في جزائر المحيط الهادى إلا فى هذه الجهة )

( شكل ٧٨ - رسم فارس من حاشية أحد الرؤساء فى جزائر المحيط الهادى وهو مكلف بخدمة المآدب وما إليها . ولباسه الرسمى قبعة وبذلة من أوراق شجرة حوز الهند مع دهن وجهه بملاط أسود وأحمر )

واعلم أن الله أبقي هذه العجائب فى المحيط الهادى الى الآن ليرينا كيف ارتقى الانسان فى إيقاد ناره وفى عاداته وفى أسلحته وفى ملابسه ليعلم المسلمون الآن ومن معهم من الأمم أن فى هذا العالم نعماً قد خبئت لهم لا يبالونها إلا بالعمل . تمت العجبة الأولى

﴿ العجبة الثانية ﴾ لا تؤخذ من الآية بطريق المفهوم ولكنها بطريق الاستساع . ذلك ان الشجر والحجر اذا كان فيهما نار أفلا يكون فى هذه النفوس الانسانية سرّ تكون نسبة النفوس الى ذلك السرّ كنسبة الشجر والحجر الى النار . نعم ذلك هو السرّ المكنون وهو الذى استخرجه أفلاطون قبل الميلاد بعدة فرون . قال ما لم يحصه : ﴿ مثل أفلاطون ﴾

يقول أفلاطون : « إن مثل الناس فى الأرض كمثل قوم عاشوا فى معارة تحت الأرض وفد وضعوا بحيث لا يلتفتون بمة ولا يسرة ووجوههم مولية تلقاء آخر المعارة من الجهة المقابلة لسانها وهناك نار أوقدت وراءهم فى الطريق وبينهم أيضاً وبين النار سور والناس يغدون ويروحون خلف هذا السور أى فى الجهة التى فيها النار وهؤلاء الذين يبرون يحملون معهم صور الحيوان والنبات والشجر . فهؤلاء الذين فى المعارة لا يرون إلا الصوء النار اللامع فى المعارة أمام أعينهم وهم لا يرون النار ولا السور وإنما يرون تلك الصور مرسومة على حيطان المعارة أى صور الناس والحيوان والنبات . فهؤلاء لا يعلمون من الوحود إلا تلك الطلال فيسمون تلك الطلال بأسماء على حسب ما يتفق لهم . قال : فاذا أتيت واحد منهم أن يخرج من المعارة الى خارجها فانه يرى الحقائق خلاف ما يرى احواله . يرى أن النبات والحيوان والانسان الحقيقى غير الخيالات . ويرى تلك

الحقائق مجسمة فعلا ماثلة وراء السور أمام النار . ثم ينظر فيرى أن اخوانه مغرورون إذ يظنون الظلال حقائق ثم ينظر هو فيرى أن الحيوان والنبات والانسان وما أشبهها ماهي إلا صور صوّرت فوق الأرض بأسباب سماوية كضوء الشمس والقمر والكواكب بل نفس الراءية بحسب أهلها من آثار ضوء الشمس في الأشجار والنبات وهناك يرى أن السبب الحقيقي لهذه المخلوقات انما هي الشمس فيرى الليل والنهار والفصول الأربعة واذ ذاك يدهش من هذا الجمال والابداع و يعرف أصل الوجود ، اهـ

فهناك ﴿ أمران ﴾ الأمر الأول ﴿ أهل المغارة يرون خيالات ﴾ الأمر الثاني ﴿ هذه الأجسام الحقيقية والنار المتقدة أصلهما الشمس . فكما أن الخيالات في المعارة لاحقيقة لها هكذا النبات والحيوان وسائر الدواب والنيران لاحقيقة لها بالنسبة للشمس . فالشمس هي الأصل والمخلوقات على الأرض تبع لها . ثم إن أهل المعارة أشبهوا أهل الأرض والصور الحياتية في ضوء النار بالمغارة تمثيل لكل جناد ونبات وحيوان ومخلوق على الأرض وضوء النار في المعارة تمثيل لضوء الشمس . فالشمس وما تفرّع عنها من الفصول والدهور وما خلق بسببها من الحيوانات والنباتات خيالات وصور غير ثابتة والوجود الحقيقي هو الخير المحض وهو الله تعالى فما أهل الأرض إلا عوالم لم يعرفوا الحقائق الخجوة وراء هذا العالم وهو الخير المحض الذي يدركونه اذا نظروا الى نفوسهم وهذا الخير المحض هو الله تعالى . فانظر الى أفلاطون القائل : « إن هذا العالم له مثل ( جمع مثال ) وتلك المثل دائماً وهي عوالم روحانية دائماً وأن هذا العالم فان وانه يجب علينا أن نطلب ذلك العالم الباقي ونذر هذا الفاني ولا يكون ذلك إلا بالجد والاجتهاد . فكما أن أصحاب المعارة لا يمكنهم أن ينظروا نور القمر ولا نور الشمس إلا بالتدريج بمعنى أن الواحد منهم ينظر بعد خروجه أولاً الى صور الأشياء في الماء ثم الى نجوم الليل في الماء ثم الى نفس ضوء القمر ثم الى ضوء الشمس ثم الى صور الأشياء نهارة في الماء ثم الى نفس الأشياء وهكذا كل ذلك بالتدريج ، هكذا لا يمكن الناس أن يصلوا الى الحقائق إلا بالتدريج بطرق مطمئة على طريق الاحتيال والحياة كلها يجب أن توجه النفس فيها الى طرق العلم توجهاتاً لا هوادة فيه ولا عوج ، وبدون ذلك لا يتسنى نيل المرعوب من الوصول لحقائق الأشياء ويقول اذا عرف الناس ذلك حقروا هذا العالم الفاني وأحوا الوجود الحق

أقول : ولكن ليس هذا بحسب الطريق التي يتبعها جهلة المسلمين الدأيين . كلا . بل هي طريق العلم والعمل والجد المستمر . كل ذلك تشير له آية - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً - الخ فانه عز وجل أطعم الناس فاستخرجوا النار من الشجر ، ثم اردادوا علماً بالخرعات في عصرها الحاضر عصر الراديو وعصر أعجب الاختراعات وأطعم الحكماء من الناس فاستخرجوا من الظرفي نفوسهم معرفة رسمهم فعاشوا في الدنيا مفكرين في اسعاد أنفسهم والحمد لله رب العالمين . كتب يوم الاثنين ١٨ مارس سنة ١٩٢٩

\*\*\*

﴿ تذكرة في قوله تعالى - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً فإذا أنتم منه توقدون - ﴾  
( يوم الأحد ٢ فبراير سنة ١٩٣٠ بعد صلاة سنة الصبح وأنا أردد آية - وهل أتاك حديث موسى إذ رأى ناراً فقال لأهله امكثوا إني آنست ناراً - )

تباركت يا الله وتعاليت ، وأعجبت كلامك كما أدهشنا صنعك ، ذكرت لنا أنك جعلت لنا من الشجر الأخضر ناراً وبهذا تذكرنا آية - الله يرب السمرات والأرض - وانك سميت سورة باسم السوروة تصم سورة باسم النار ، وأن رحمتك سبقت غضبك ، وأن لك شمساً كشمسنا حديثاً لحرارة فيها وليس يخرج منها إلا ضوء وأن الناس يريدون أن يحرقوا أصراء المصاييح من الحرارة البالغة ٩٦ في المائة وتحولوها الى ضوء وتصبح الحرارة (٥) في الماء والباقي يكون ضوءاً كشمسك التي جعلتها ضوءاً لحرارة فيها . وتذكرنا قولك

في ﴿سورة الواقعة﴾ - نحن جعلناها تذكرة ومتاعا للقيوم - وهم الذين يكونون في الصحارى المقفرة فيقذحون الزبدن ويستخرجون النار . وقولك - رقودها الناس والحجارة - وقولك - وهل أذاك حديث موسى إذ رأى نارا فقال لأهله أمكثوا إني آست نارا -

اللهم إن شأن النار في قولك وفي صنعك لعظيم ، النار صنعك وأنت جيل فمصنوعك جيل يهيج العقول ويحير الأفكار ، جعلت النار تذكرة كما جعلتها ماعا لما . إذن هي لعقولنا تسوير ولأجسامنا تدفئة ولما لنا مخرجة على هيئة نحر من البحار وطوائف مجرية وهو يحمل سبحانه وهي لبائنا منمية ولحيواننا منشطة ولعالمنا الأرضي كله نعمة لاعدد لأفرادها ولاحد لأوصافها

لولا الحرارة ما كان حيوان ولا إنسان . لولاها لم يكن سحاب ولا رياح . النار نعمة من أجل النعم فهي والماء بهما الحياة وبهما الموت . بهما الحياة إذا اعتدل بالميزان وبهما الموت إذا لم يكن اعتدال . الميزان بيدك وزنت عالمنا وجعلت للمارحدا وللماء حدا وقات لهما معا : أدخلا أجسام كل حيوان وكل نبات وكونا نعمة لأهل الأرض إذا كان هناك نظام وكونا بقمة إذا لم يكن نظام . إن جسم الإنسان فيه حرارة وفيه رطوبة بقدر معلوم فإن رادت الرطوبة المائية حصل الركام والسل رجيع الأمراض الباردة . وإذا غابت الحرارة كانت أنواع من الحى وما يماثلها . ومتى اشتد أحدهما هلك الحيوان . إذن لا بد من الحرارة مصحوبة بالرطوبة في جسم الحيوان وهذا يشير له قولك - ومتاعا للقيوم - وقولك اعلم آتيكم منها بقبس - وهذه الحرارة الظاهرة الساجدة من الشمس ومن جميع أنواع البيران المنتقدة لها آثار في النفوس تشاكلها . وفي الحديث « إن كل أم يتبعها ولدها » فإذا رأينا في الأجسام حراره هكذا نرى في العقول والنفوس حرارة معنوية ولكن هذه أشد من تلك وأدوم . إذا اشتدت الحرارة على الأجسام أهلكتها ولكن إذا اشتدت آثارها كالبرد والغضب والحقد والغيرة والتعصب والطمع وأنواع السداوات وأنواع الحمة والعشق . فكل هذه إذا غلبت على الروح كانت لها عذابا وأصبا . فإذا أهلكت النار الحسية الحى إلى خطئه فإن النار المعنوية في النفوس تلزمها وتكون لها عذابا وأصبا كما نرى ذلك في متعاطى الحجر وأنواع السع والحشيش والأفيون فكل هؤلاء أصبحت نفوسهم فيها نيران انشعوات الحاسة قد لاردهتها وشير لذلك - إن عذابها كان عراما -

فهذه اللذات التي لا ترحم في مطالبها للإنسان نيران تطامح على الأئمة وهي المعبر عنها في القرآن بقوله تعالى - لهم عذاب الخزى في الحمة الدنيا - راد ذهاب الآخرة أخرى وهم لا يبصرون - وقوله تعالى - ولا تحزنا يوم القيامة إنك لا تخلف الميعاد - وأوضح هذا كذا قوله تعالى - وما إنا لك من مدخل النار فقد أخزيت - ودخل النار الجسمية يتبعه الحرى والحرى هو منسل ما راء في الدنيا من أن الإنسان قد يسلب ماله أو ملكه فيحرق لشهامة الأعداء وفرحهم به . وهذا كذا عذاب من الحسى إذ جعله في الآية أشد من الحسى لأنه سب الفضيحة والشهامة للعصاة بها . فحينئذ هذه الدنيا بين ﴿مارين﴾ بارظاهرة وهي إما معتدلة وهي المتقدمة في منازل المارة لآلها الحابية فليزما الطائفة لطعامها الحرية لسفنها المسيرة لقطرنا ولسياراتنا ولطياراتنا ولعرباننا . وهذه نسمة حليما في الأرض والبحر والهواء وفي أجسامنا وأجسام حيواننا . وأما غير معتدلة وهي التي نسب في مخارنا و مدننا فجأة مهلات اليرث والسل . وبارباطة وهي إما معتدلة فيكون منها الحب المورث انتظام الجماعات واستقامة الأمم . والكراهة المعتدلة التي بها يكون تفرق الجماعات على الأرض ليحصل الانتفاع بقطيعها الحليمة . ولو أن الله لم يحمل في القلوب إلا بالارحمة ولم ياطمها بما يضاها وهو العيرة والحسد والتنافس لاحتجع الناس في صعيد واحد في الأرض وهلكوا . ولكن العيرة والتنافس يورثان التباعد فيكون هناك أرياد الحيراب والتمرات . فكما كان في النار الظاهرة نعمة لهنوات والحيوان ودوران الآلات هكذا في النار الباطنة نعمة . فالحب نار باطنة والنمى نار باطنة إذا كان فيهما اعتدال . إذا لم



الآلات الصناعية في هذه الحياة تحدث في نفوس ملكات تختلف باختلاف الأشخاص وهذه الملكات عملية في فروع المتاع عالية في فروع الهدى ولا آخرة ولاجنة ولا لقاء لله في الآخرة ولا سعادة إلا على مقتضى هدى الأصليين الذوى العلمية بالهداية والقوى العملية بمزاولة أعمال متاع هذه الحياة اللهم إني أحجك على العلم والحكمة وعلى معرفة بعض أسرار التنزيل في كتابك المقدس . إنيك أنت اللهم أنت المنعم وأقول ما قاله بعض الصحابة رضوان الله عليهم :

والله لو لا الله ما هتدينا \* ولا تصدقنا ولا صلينا

فأنزلن سكينتنا علينا \* وثبت الأقدام إن لاقينا

فأنا يا الله لولا توفيقك وإلهامك ونصرك لعبد ضعيف مثلى ما كنت حراً واحداً وهذا هو قول المسلم في الرفع والاعتدال في الصلاة ﴿ اللهم لا مانع لما أعطيت ، ولا معطى لما منعت ، ولا راد لما قضيت ، ولا ينفع ذا الجدة منك الجد ، فلك الحول ولك القوة ولك الملك والملكوت ﴾

فقال صاحبي هذا حسن جداً واضح جيل ولكن هذا الموضوع كان أليق بسورة طه أو بسورة الواقعة فقلت : نعم ولكن لم يفتح الله به إلا في هذه الأيام في أوائل شهر رمضان فأثبته في أقرب سورة إلى الطبع . فقال : استوف المقام إذن لأنني أرى أن له بقية . فقلت : لأدرى ماذا تريد . فقال : أريد إتمام الكلام على قوله تعالى - وهل أتاك حديث موسى إذ رأى ناراً - الخ . لم هذا التشويق بجملة - وهل أتاك - الخ وعلى الشمس وحرارتها فان لها بقية صالحة . فقلت : نعم هما ﴿ فصلان ﴾ الفصل الأول ﴿ في التشويق بقوله تعالى - وهل أتاك حديث موسى - الخ ﴾ الفصل الثاني ﴿ في إتمام الكلام على حرارة الشمس وصورها

### ﴿ الفصل الأول ﴾

( في الكلام على التشويق بقوله تعالى - وهل أتاك حديث موسى - )

اعلم أن القصص في القرآن أريد به نعت الهمة وشحن الأذهان . إن هذه الأمم الإسلامية التي ماتت في القرون المتأخرة ستستيقظ من رقدتها بمزاولة القرآن واستكناه معانيه . ومماثل المسلمين يقرأ علماء أو يستفيد حكمة من أي فرع من فروع العلوم العلية أو السلفية الحسية والعقلية إلا كمثل رجل رأى فادله مثله وأهله في منزله لا قوت عندهم وقد انتظروا الطعام وأنواع الأمتعة من هذه القافلة . أو رأى سحائب أنبلت وهو في أشد الجوع والعطش فأقبل إليهم يقول بشراكم ها هي ده القافلة أقبلت أو ها هي ده السحائب ستمطر كم وهذه عادة كل امرئ مع من يتصل به فهو إذا رأى معماً - اقترب وهم في انتظاره أسرع إليهم ونشروهم . وهل هذه إلا حال موسى عليه السلام . رأى ناراً وهو متعب في طلب ﴿ أمرين ﴾ الهداية لله والوفاء لأهله التي تصح ولا يعيش بها ولا يعيش في صحراء طور سيناء . فأراه الله النار في شجرة العليق فشرأهله بها . وهل هذه القصة جاءت لمجرد سخطها أو فهمها أو معرفة بلاعتها أو مجرد الإيمان بها . كلا . والله فهذه مرتبة العجائز ودار المتعلمين

أيها المسلمون . لا يعرفكم البلاء ولا العراء ولا دار العناء . أولاً يعلم المسلمون في أقطار الأرض أن كتب الحكماء ككتاب كليله ودمية الذي جاء على السنة الحيوانات قد دملته جميع الأمم وهذه الحوادث التي فيه كحادثة ابن الملك والطائر ( فره ) فان هذا الطائر كان له فرخ يلعب به ابن الملك فررق في حجره فافضل الطائر فتمتأ عن ابن الملك اقتصاصاً لابنه وأراد الملك أن يمدح الطائر ويقول له أقبل ويكون ينسا الصلح فعلم الطائر أنه يريد العذر به فلم يقبل وكانت نتيحة ذلك هذه الحكمة : « انه لا أمان لعبد وقوى له علياً ناراً وان أظهر لها تضرباً وملاقاً » وكحادثة الحارث والسرور إذ ضرب مثلاً ( لرسول كثر أعداؤه وأحدقوا به من كل جانب فأثره بهم

على الهلاك فالتمس السجاة والمخرج بمراعاة بعض أعدائه ومصالحته فسلم من الخوف وأمن ثم وفي ابن صالحه منهم) ذلك أن الجرذ خرج يوما فرأى السنور وقع في شبكة الصياد ورأى ابن عرس خلفه يريد أخذه وفي الشجرة يوم يريد اختطافه أيضا فصالح السنور وهو أحد أعدائه لينجونه ومن الباقي فقطع حاله إلا واحدا حتى لا يغتاله السنور، ولما رأى ابن عرس واليوم اقترابه من عدوهما يتسا منه وانصرفا، فلما أقبل الصياد نحو السنور أقبل الجرذ فقطع الحبل الباقي فمحا السنور بذلك كما نجا الجرذ وانتهى الأمر

فهاتان الحادثتان يفرح بهما الأطفال والجهال باعتبار طواهرهما، أما رجال السياسة ورجال الحكمة وهم سادات الأمم في الدنيا والدين، فانهم يقولون: «ان المقصد أن الأفراد والأمم عليهم أنهم اذا وقعوا في ورطة وتأملت عليهم الأعداء أن يصلحوا بعضهم مع الاحتراس وبهذه المصالحة ينجون من بقية الأعداء ومن نفس ذلك العدو الذي صالحوه، وهذا هو الذي فعله الانكليز إذ صالحوا أمة شرقية هي اليابان إذ حاربت روسيا التي كانت تساوى انكلترا، وهكذا ليفعل الأفراد مع بعضهم، وهذه الطائفة اذا قرأت - وهل أتاك حديث موسى إذ رأى نارا - فهم فوق ما يفهمه الجهلاء، ماذا يقولون؟ يقولون إن كل عاقل في الأرض لاسيما المسلمين عليه أن يسعى ﴿لغرضين﴾ الأول ﴿اصلاح حال الأمة من حيث الامور المادية﴾ الثاني ﴿اصلاحها من حيث الهداية العلمية، وهذان يجمعهما القس والهداية، فالأول مادي والثاني عقلي وهذا هو نظام الأمم جميعها، فلانظام لأمّة يخرج عن هذين الأصلين. واذا كما بعد مصالحة الجرذ للسنور ونجاته من ابن عرس واليوم جعلت رمزا لمصالحة بعض الدول المعادية أو الجماعات للسجاة من الجميع وهذا سر كلام فيلسوف مخلوق أفلا يكون كلام الله أولى باستنتاج الحكمة والعلم

فقال صاحي: هذا حسن ولكن هذه المعاني مصرّح بها في القرآن إذ يقول الله - وخذوا حذركم - ويقول - وان حنحوها للسلم فاجنح لها - وأمثال ذلك في القرآن كثير فلانطيل به. فقلت: نعم ولكن للمرور مزية ليست للتصرّح. فالرمز آثاره قيمة نافعة عظيمة الأثر. فللمسلم حكم مسطورة في الكتب ككتاب ﴿الأمثال﴾ للبدائي ولهم حكايات مختلفة الأساليب وكلها ترجع لأغراض الحياة. وهكذا القرآن فهو كما يقول - ولا يحقّق المكرر الذي لا نأمله - هو نفسه يذكّر عادا وثمودا وأصحاب الرسّ ويختم أخبارهم بالهلاك الكافورين وهذه طرق مختلفة لا بد منها كما اختلف الطعام والشراب والرووح والأدوية. كل ذلك انظام الحياة على الوجه الأكمل

﴿آية - على آتكم منها بقبس - أيضا وآثارها عند فلاسفة اليونان﴾

كتاب كليله ودمنه كتاب هندي ترجم للفارسية وترجمه ابن المقفع للعربية وهاتان الحادثتان ذكرناهما هما مجرد التطير وان كان بينهما بون بعيد لأن كتاب ﴿كليله ودمنه﴾ قصد بطواخره الحرافة وسواضه الحكمة والعلم. أما قصص موسى فطاهره حقيق لأنه ذنب الى نبي مع أهله وهذا السرّ وقع بخلاف مسألة السور والحرد فهما خرافان. وهنا أمر حدير التبع وهو أن القرآن ذكر الباروقسها والهدى في هذه الآية التي ذكرناها لها المناسبة آية - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر نارا - الخ

ذلك أن أفلاطون في جمهوريته ذكر الباروقس في هذه المعاني نفسها قبل رول القرآن بنحو (٨) قرون وهذا هو معنى قوله تعالى - بل هو آيات بينات في صدور الذين أوتوا العلم - فلان لما رى في القرآن آيات قد تتررت وثبت في العلم والحكمة كالذي تقدّم في ﴿سورة البقرة﴾ إذ يقول الله تعالى - وبرز من السماء من حبل فيها من رزق - الخ مع انه لاحدال في السماء نزل منها رزق فظهرنا لكشف الحدث أن في السماء حبل من رزق يصعد فيها البرد (انظر صورته المأخوذة ومعها الطيارة التي كان فيها المصوّر تصوّر شمسيا شاك) بهذه الآية استقامت في العلم الخديب وذكّرنا القرآن قبل ذلك سحر (١٣) قرون وهكذا آية - وبرز من السماء حبل من رزق - الخ



السموات والأرض كانتا رتقا - الخ فهذه لم تظهر إلا حديثا إذ ظهر لأهل العلم أن الأرض والسكواكب السيارة مشتقات من الشمس وهكذا سيأتى فى ﴿سورة الحديد﴾ أن الأقباط بمصر قد عثروا حديثا على أن الرهبانية ليست من أصل الدين المسيحى ولكنها ابتدعتها رجل مصرى فى القرن الثالث المسيحى خاف من الوثنيين الرومانيين الذين يحكمون البلاد فمرّ إلى الجبال وتبتل فمحا فصار ذلك سنة وهذا قوله تعالى - ورهبانية ابتدعوها - وأثبت بعض الأقباط فى كتاب «الحريضة القيسة» فى تاريخ الكنيسة «ذلك وقالوا لم نكن نعرف هذا إلا فى زماننا» فهكذا هذه الآية فإن قس البار والهدى قد جاء فى كتاب ﴿جهورية أفلاطون﴾ فهى آيات بينات فى صدور الذين أوتوا العلم من اليونان وجاء بها الوحى ، فإذا نطابق الوحى الحكمة والفلسفة وأصبحت أقاويل الفلاسفة شروحا لآيات القرآن سواء كانت قديمة العهد أم حديثة أم مستتلة ، رهاك ملخص المقالة السابعة من جهوريته ، وقد كتبنا لها ملخصا وجيزا فى ﴿سورة الأنعام﴾ عند آية ابراهيم وأنه رأى كوكبا الخ فليوسع المقال فيها هنا فنقول :

قال ما ملخصه : «إذا أردنا أن نعرف حال النفس الانسانية علما وجهلا فلتصوّر معارة عميقة خلقتها بارئها أناس قد وضعوا فى الأغلال وظهورهم إلى تلك النار ووجوههم موجهة إلى الجهة الأخرى فلم يروا من الوجود إلا أشعة تلك النار قد أضاعت ما أمامهم من حائط المعارة وهناك أمام النار خلف ظهورهم حائط مرتفع وبين النار والحائط طريق يمر فيه أناس يحملون تمائيل مختلفة من أمتعة وحيوانات ونبات وجادات ، ولأريب أن البار المتقدمة تحمل تلك الصور فتلقيا مع الحائط لصوئها فيرونها»

فأصحاب المعارة هم ضرب مثل لنا نحن سكان هذه الأرض ، فهم لا يرون إلا الضوء والأشباح المصوّرة فيه فلا يرب يسمونها بأسماء مختلفة ، فإذا نغ أحدهم وخرج من بينهم فرضا وأراد مقابلة الشمس فرمى بها على فلاسيل له إلا أن بصره أولا ظلال الأشياء خارج المعارة ثم طلاها فى الماء ثم نفس الأشياء ثم صور النجوم فى الماء ليلا ثم نفس النجوم فى السماء ثم صورة القمر فى الماء ثم نفس القمر وضوءه ثم يرى صورة الشمس فى الماء ثم نفس الشمس وصوئها ، وهناك يعلم علما ليس بالظن أن الأشباح التى يراها أصحاب المعارة ليست حقائق بل هى خيالات لصور المواليد الثلاثة وغيرها مما على الأرض ، وكل ما على الأرض من حيوان ونبات وجاد هى حقائق تلك التماثيل وهذه نتائج للشمس . فهما أربع مراتب : الطلال ، التماثيل ، نفس الأشياء من نبات وحيوان الخ ، الشمس . فالأصل الشمس وغيرها عنها وحد وأقلها مرتبة الطلال فى المعارة . إذن فكفى نفسه وقال إن لى أخوة بالمعارة فلا بد من أن أرجع اليهم ، فإذا تصوّروا رجوعه اليهم فانه أولا لا قدر أن يعيش فى الطلام كما كان معهم إلا بدرجا ، فإذا استقر قراره وألقى عصاه واستقر به الدوى هناك فحاطهم بما يقرب إلى أفهامهم لا نفس الحقائق لئلا يكذبوه ولأنه إذا دل هناك شمس وشاك نجوم وهناك حيوان ونبات هى أصل هذه التماثيل كذبوه فهو يسلك معهم سبيل الحكمة فلا يزال يعلمهم حتى يعرفوا أنه أن لهذه الأشباح أصولا هى التماثيل والتماثيل صور للمواليد الثلاثة ونحوها وكل هذه من الشمس بل نفس البار المتقدمة الأصل فيها صوئ الشمس إذ لولاها لم تكن ويصنعهم الفصول الأربعة والسبب وكل شئ وهناك يكون أصل هذه المعارة طوائف ثلاثة . مصدقون ومكذبون وشاكون متحذرون ، وهذا كله مثل لحالنا نحن فان المعارة هى عالمنا المحسوس والبارضه الشمس والذى خرج من بين أهل المعارة هى نفس الفيلسوف مثلا إذا عرف الحقائق ورجوعه ثانيا إلى أهل المعارة مثل لارشاده لأهل بلاده ويعلمهم شفقة عليهم . فالشمس بدل البار عبرها عن الله وصوئها بدل صوئ البار عبره عن إنفاضة رحمانه ونفس المخلوقات حبه وغفرانية بدل التى سميت ﴿أهل الأفلاطونية﴾ وهى عزالم ررجبة وهذه المخلوقات صور لها طاهره و - من أهل الأرض مثل لأهل المعارة الأنبياء والحكماء مثل لذلك الذى خرج من بينهم فعرف درجهم ليس -



أو أجد على النار هدى -

هذا ما خطر لي في صلاة الصبح في التاريخ المتقدم اجالا وكان تفصيله وقت الكتابة . انتهى الكلام على الفصل الأول في التشويق بقوله تعالى - وهل أتاك حديث موسى -

### ﴿ الفصل الثاني ﴾

( في أتمام الكلام على حرارة الشمس )

معلوم أن الشمس تشع منها حرارة وضوء والحرارة تثير البخار وتثير الهواء وتثير السحاب ، وهذه الاثار الثلاثة يراد بها تهيئة أغذية الحيوان والانسان واراحتها واسعادهما ، فهنا ساقطت الشمس بأمر الله ماء وهواء للعالم الحيواني ، فلم يكن العناء ولم يكن الدواء ولا الروائح العطرية ولالذائذ النوق واللبس وجمال المبصرات آتيا من الشمس مباشرة بل اتخذ التدبير الالهي واسطة بين الشمس وبين الحيوان والانسان ، ولكن الشمس التي هي مصدر هذا كله لا تنفخ عند هذا الحد ، فهي بحرارتها تحيط بجسم الحيوان كل يوم فتميت الأحياء النورية وهي ( المكروبات ) بنفسها لابلواسطة وتنفذ في الخومع المادة الملونة ( كلوروفل ) العائمة في وسط السائل الداخل في فتحات الأوراق اللاتي تعد بمثابة وبألوف وملايين في الورقة الواحدة ، انظره في قوله تعالى - سبحانه الذي خلق الأزواج كلها - الخ الذي تقدم قريبا وبهذا الاتحاد بين ضوء الشمس وبين تلك المادة تحتدب الورقة المادة الكربونية من الهواء وهذه المادة بها حياة الشجرة وقيام هيكلها وصلاح حاتها وظهور أزهارها وأثمارها وجالها وحسنها وبهايتها . إذن الشمس نفعت الأحياء بواسطة الهواء والماء تارة وبفسها تارة أخرى . انتهت اللطيفة السابعة

### ﴿ اللطيفة الثامنة ﴾

( في قوله تعالى - فسبحان الذي بيده ملكوت كل شيء - )

وذلك في بيان شكل الكون وسدده والكشف الحديث للملايين النجوم . أما شكل الكون اجالا فهناك ما جاء في ﴿ المقتطف ﴾ وهذا نصه :

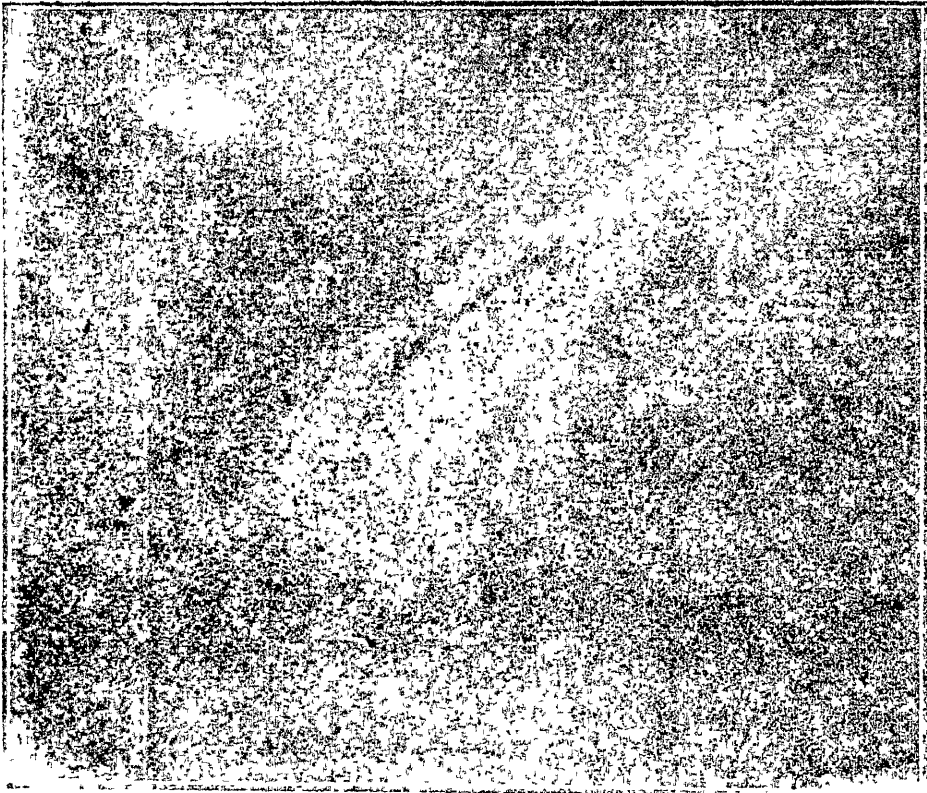
#### ﴿ شكل الكون وعظمته ﴾

ارتأى الفيلسوف ( فيثاغورس ) في القرن الخامس قبل المسيح أن الأرض كرة فوضع أساس علم الكون ( كوسمولوجيا ) ولكنه وجد من الصعوبة هو وتلاميذه في اثبات رأيه ما نحوه الآن لاثبات ما يراه علماء عصرنا في شكل الكون وعظمته . والرأى المعقول عليه الآن أن الكون كرة محوطة اذا سار الدور من الطرف الواحد منها الى الطرف الاخر مارا بمركزها استغرق سيره مائة مليون سنة مع أنه يتقطع في الثانية من الزمان ( ١٨٩٠٠٠ ) ميل والعوالم كلها أي نجوم المحررة التي شمسنا منها والسدام كلها عوالم مثل المحررة وهي سابعة مثلها في فراغ هذا الكون . ويظهر في نادى الرأى أن تصور ذلك ضرب من المحال لكثرة هذه الملايين . ولكن ما من أحد يتعدى عليه أن يقابل بين حمة رمل وبين جبل كبير كحل المقطم في مصر أو جبل صنين في لبنان . حمة الرمل اذا كان قطرها ربع مليمتر تسهل رؤيتها ويسهل لمسها واذا اتصلت بالطعام تشعيرها ونحن نمصعه ونشألم من احتكاكها بألسنا ومع ذلك فسنفهم الى حل مثل جبل صنين من قاعه الى قمته كنسبة واحد الى نحو ألف مليون مليون مليون والى الأرض كلها كنسبة واحد الى ستة ملايين مليون مليون مليون مليون . وأما سدده فهناك ما جاء في إحدى المحلات وهذا نصه :

« قد يعوق السدم بعصر عالمنا المجرى (١) في العظمه والرهاء . وتبدأ (هرشل) بأما اذا بحثنا في كنه

(١) نسبة الى مبر المحررة واسمه في العامية (سكة التان) وهو مجموعة من السجوم السكائنة تطهر لنا في

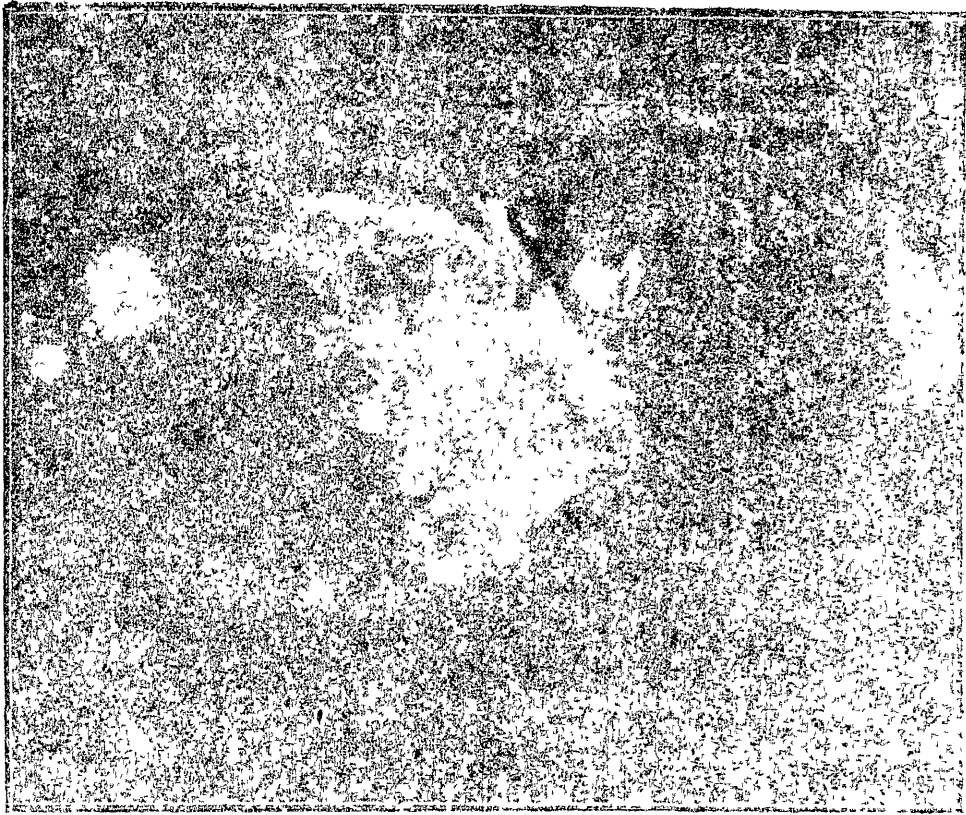
هذه السدم فانتا سنجدها بعضها يختلف اختلافا بينا عن كنهه النجوم ، وقد تحققت نبوءة هرشل هذه عام ١٨٦٤ حين حلل وليم هاجنز أطياف السدم فوجدتها تختلف اختلافا بينا عن أطياف سائر النجوم وتدل دلالة واضحة على أن ثلث عدد السدم على الأقل من مادة غازية متخلخلة ، وقد تقدم البحث في طبائع السدم تقدما كبيرا عند ما بدى في استعمال طريقة التصوير الفوتوغرافي في الأرصاد الفلكية ، ففي عام ١٨٨٠ نجح هنري دريبر في الحصول على أول صورة فوتوغرافية للسديم الأكبر في برج الجبار ثم إن كمن وروبرتس حصلوا في عام ١٨٨٨ لأول مرة على صورة ظاهر فيها النظام اللولبي للسديم الأكبر في برج اندروميدا (انظر شكل ٧٩) بأن عرضا لوحا فوتوغرافيا لمدة ثلاث ساعات أمام منظار عاكس قطره عشرون بوصة . ويبلغ عدد السدم التي يمكن تصويرها بواسطة أحدث المظارات اليوم في أنحاء السماء نحو المليون ، وتنقسم السدم بوجه عام الى قسمين : مجرية ولا مجرية وذلك على حسب قربها أو بعدها عن العالم المجري . والرأى السائد أن السدم الملاجرية تمثل عالمين في درجات متقاربة من أدوار تطورها . وقد سميت هذه العوالم بالجزر العالمية و نداء على هذا الرأى يكون هناك مئات الآلاف من هذه الجزر العالمية متباعدة الواحدة عن الأخرى بما يقدر بملايين السنين الضوئية (١) وقد تدر شدتي قطر السديم الأكبر في برج اندروميدا بمقدار ٤٥٠٠٠ ستة ضوئية وقطر السديم المرمور له بالرمز ( م ) بحوالي ١٥٠٠٠ سنة ضوئية . وهذه الأبعاد وإن كانت تقل عن قطر عالمنا المجري إلا إنها كبيرة كبرا كافيا بحيث تسمح لنا باعتبار هذه السدم عوالم مستقلة (انظر شكل ٨٠) على مصطفى مشرفة



( شكل ٧٩ - السديم الأكبر في برج اندروميدا )

( صورت يوم ١٨ سبتمبر سنة ١٩٠١ بموصل بركس )

عرض السماء كسهر مصفى . والعالم المجري مؤلف من المجموعة الشمسية وسائر نجوم مجرتنا  
(١) السنة الضوئية هي ما تطعه الضوء من المسافة في السنة وتساوي نحو ستة ملايين الملايين من الأميال



( شكل ٨٠ - السديم الأكبر في برج الجبار )  
( صوّرت يوم ١٩ أكتوبر ١٩٠١ برصد بركس )

### ﴿ نور العلم في أواخر هذه السورة ﴾

- (١) انحصر العلم اليوم في النور
- (٢) ليس في الدنيا مادة محققة
- (٣) كل ما نراه أولسّمعه أولشّبهه أولدوّقه أوللمسه إن هو إلا حركات
- (٤) اقرأ هذا المقام فيما تنلّم في ﴿سورة النور﴾ تحت عنوان ﴿قطره ماء﴾ عند آية - الله نور السموات والأرض - الخ. فهناك تجد السرّات المائية ترجع إلى الكهر باء النبالة والكهر باء الموجة التي تجري أهلها حول ثابتيها ستة آلاف مليون مليون في الثابت الواحدة
- (٥) فإن نقص عدد الحركات كما في الظاهر غير ذلك كأن تحس منها نورا وخويصمصر في عديدين (٤٠٠) ٧٠٠ مليون مليون مرة في الثانية فأدائها لول الحيز رأعلاها السمع عجي
- (٦) وإن رادت سرعة الحركات عسا تقدّم في الخال الراية كان سدا ما لسمه ويدوّقه زللمسه من المارد كالخديد والحاس وما أشبه ذلك
- (٧) إن العالم السرى يعيش فيه حركات وأحركات تتوّعها صارت كهر باء ونورا وماء وحديدًا وورصا
- (٨) وهذه المظاهر التي أحدثتها الحركة بحفظها ١١ بدع حيل يخالف باختلافها

(٩) خذ لك مثلاً عرف علماء القرن التاسع عشر في النصف الأول منه أن كل عنصر من العناصر الكيميائية لن يدخل في تركيب مادة إلا بنسبة خاصة لا يتعداها هي ومضاعفاتها ويسمى ذلك عندهم ﴿قانون النسب المضاعفة﴾ وقد تقدم بعضه في ﴿سورة البقرة﴾ عند آية - وإذ قال إبراهيم رب أرني كيف تحيي الموتى - الخ فالأكسوجين له رقم (١٦) وللكربون رقم (١٢) فلن يدخل الأكسوجين مع الكربون إلا على هذا العدد أو مضاعفاته كأن الجرثومة الأولى التي يتكوّن منها الحيوان والنبات تسير على طريقة المضاعفة أيضا (١-٢-٤-٨-١٦-٣٢) وهكذا ، اقرأ هذا المقام في ﴿سورة مريم﴾ إذ ترى هناك أن هذه العوالم كلها عند تركيبها تسير على طريقة المضاعفات في رقعة الشطرنج ، جسم الانسان والحيوان والنبات لا يتعدى نظرية الفيلسوف (صه بن داهر) الحكيم الهندي الذي طلب من الملك أن يمنحه حبات برتكون بحسب المضاعفات المسدودة بعدد (١-٢-٤-٨) المنتهية بعدد (٦٤) وقد طهر هناك أن القمح المزروع في الأرض كلها سنين وسنين لا يبلغ مبلغه . أقول : نظير هذه المسألة التاريخية جميع مركبات الأجسام الحيوانية والنباتية ، فالمسألة التي ذكرها هنا وهي تركيب الأكسوجين مع الكربون على هذا النمط تسير هي وغيرها فيكون التركيب فيهما (٣٢) من الأكسوجين مع (١٢) من الكربون أو (١٦) من الأول مع (٢٤) من الآخر وهكذا ، والفترات التي حسبها أولئك العلماء في القرن الماضي وبوا عليها ما تقدم وعلى رأسهم (دالتن) وظنوا أنها لن تتجزأ بعد ذلك أصبحت في قرنتنا هذا محزاة بحيث أن أحفاد ذرة من تلك الدرات يحلل إلى (١٨٥٠) جزءاً يسمونه (الكترن) وهل هذا الاكترون إلا نقطة كهربائية ، إذن الدنيا كلها نقطة كهربائية كالذي تقدم في ﴿قطرة الماء﴾ في ﴿سورة النور﴾ ومن هذا الباب عرف العلماء اليوم أن العناصر التي كشفوها وهي نحو (٧٠) ليست ثابتة فكل عنصر منها يمكن أن يتحول إلى غيره مثل ما وجدوا أن الراديوم استخرج منه عنصر الهليوم وعنصر الرصاص المعلوم الذي تصع منه الأنايب

(١٠) الأستاذ (السيرارنست رذرفرد) الأستاذ بجامعة كامبردج حول عصر الاوزوت وهو (غاز) طبعاً يكون في الهواء الجوى إلى عنصر الايدروجين الذي هو أحد عنصرى الماء وقد حصل على الايدروجين من العناصر الآتية وهي : (البور ، الفلور ، الصوديوم ، الألومنيوم ، القصور)

(١١) إذن لا حواجز تحجز المواد أن ينقلب بعضها إلى بعض وثبت ثبوتاً لا ريب فيه لعلماء عصرنا أن العالم كله نقط كهربائية ، إذن نحن اليوم جميعاً في مواد مارية ولكها ملطقة بهذه المظاهر ولم يعرف الناس ذلك إلا بالتحليل الذي تشير له حروف أوائل السور ومنها الياء والسين ، ومن نتائجهما أن الشجر الأخضر اقتد ماراً ، فإذا كان الكون كله ماراً والشجر الأخضر المذكور في الآية صرب مثل له كله ، فليجب إذن من القرآن وعالومه التي تنطق كل الانطباق على مباحث علماء العصر الحاضر . فعلماء عصرنا يقولون كما سمعته الآن ان الدرات الكهربائية ركبت منها حواسا هذه المظاهر كلها والقرآن يحلل الحروف في أوائل السور ويذكر أن الشجر الكثيف الحسم حول إلى مار بالاحتكاك . ثم انتقل إلى المقصود إلى ما هو أدق فقال : - إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له كن فيكون -

إن الانسان إذا نطق فلامعنى لنطقه الحركات والهواء إن نقصت عن (٣٣) حركة في الثانية لم نسمعها وان زادت عن (٣٣) ألف حركة في الثانية لم نسمعها كما ان الحركات في الأثير إن نقصت عن (٤٠٠) مليون مليون لم نرها وان رادت عن (٧٠٠) مليون مليون لم نرها . إذن لاصوت ولا حرارة إلا بحركات ذات عدد مخصوص فلا فرق إذن بين كلاما وبين صوة الكواك وعيرها في انها كلها حركات . فكما أن نطقاً بالكلام توحد به عوالم الكلام هكذا تحريك الله للأثير يصدر عنه الأنوار وجميع المواد . إذن الوجود كله أمر أشبه بالمعنوى تنوعت مظاهره . لذلك حتم السورة بالحقيقة فقال تعالى : - فسبحان الذي بيده

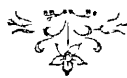
ملكوت كل شيء - ذلك لأنها كلها أمور جعلت مظهره هو والا فهمي لاشئ  
 يا عجباً: اتفق العلم والقرآن اليوم اتفاقاً بديعاً، ومن أعجب العجب أن تكون الآراء العلمية التي تحفظها  
 عقولنا ماهي إلا حركات فكرية . إذن الأجسام كلها حركات مادية والمعاني كلها حركات فكرية قائمات  
 بعقولنا . فكما أن الحركات القائمة بالآثير كقوت ماسميها مادة بحسب الظاهر هكذا الحركات القائمة بعقولنا  
 كقوت ماسميها علما . ونحن الى الآن لم نعرف ماهو الأثير الذي جرت فيه هذه الحركات الظاهرية ولا  
 ماهي أرواحنا التي جرت فيها الحركات التي سمينها علوما

فيا ليت شعري هل يعرف الناس بعدنا سر هذه الروح وسر هذا الأثير ولكننا نكتفي الآن بهذه الكلمة  
 - بيده ملكوت كل شيء - ولما كانت النتيجة من هذا الوجود انما هي الأرواح التي تربي فيه بالعلم والأخلاق  
 ختم السورة بقوله - واليه ترجعون - وأرواحكم تحمل علما وأخلاقا وعلى مقتضاهما تكون درجاتكم .  
 إذن الحركات التي بها ظهرت المادة نتيجتها الأخيرة الحركات التي سمينها علما وهي التي بها تعلق العوالم الروحية  
 - وان الى ربك المنتهى - كتب في صحيفة يوم الأحد ٢٩ يونيو سنة ١٩٣٠ م

### ﴿ تذكرة ﴾

قد كنت كنتت جلة مختصرة من أقوال أفلاطون قريبا وهي من تلخيص العلامة (سنتلانه) التلياني .  
 ولما اطلعت عليها كاملة في نفس الكتاب المنشور حديثا فرحت بنعمة العلم وكتبتها تامة مفصلة والتفصيل يحسن  
 بعد الاجال والحمد لله رب العالمين

( تم بحمد الله وحسن توفيقه الجزء السابع عشر من كتاب « الجواهر » في تفسير القرآن  
 الكريم . ويليه الجزء الثامن عشر وأوله تفسير سورة الصافات )

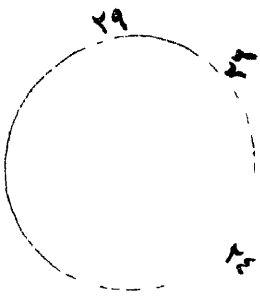
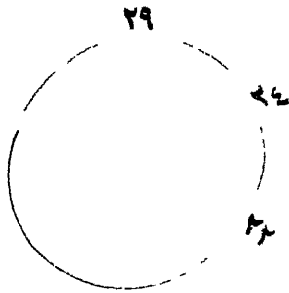
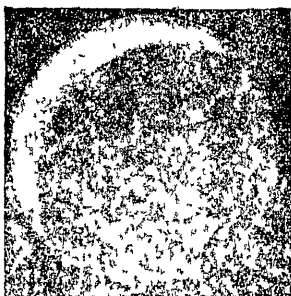
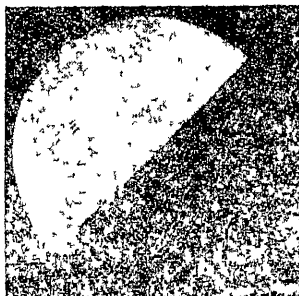


## ( الخطأ والصواب )

غلبنا التصحيح ففاتنا سقط وأشياء أخرى يدركها القارئ بلاتنبية . وهذا جدول مما عثرنا عليه من ذلك وهاهوذا :

صواب	خطأ	سطر	صحيفة	صواب	خطأ	سطر	صحيفة
٣	٣	٢٥	٦٨	القائم	القائم	٧	٥
١٢	١٤	٢	٦٩	بالنسبة	النسبة	٢	٨
النشا	الشارد	٤	٧٤	جسمين	جسمي	٣	٨
الى الاثنا عشرى	الاثنا عشرى	٣٠	٧٤	هو	وهو	١٠	٨
شكل ١٠	نمرة ١ شكل ١	١٢	٧٩	تقول	تقول	٢	٢٣
شكل ١٠	نمرة ١ شكل ١	١٩	٧٩	اسوان	اصوان	١٣	٢٥
شكل ١٠	نمرة ١ شكل ١	٢٤	٧٩	ناران	ناراني	١٠	٢٧
والشعور	ولشعور	٦	٨٢		هنا	٢١	٢٩
أشرفت	أشرقت	٦	٨٩	مهلكا لأهل	طبقة تسمد	٣١	٣٩
لاسلك	ولاسلك	٢٣	٩٥	الكورينين	الكورينين	٦	٤٣
عمودا	عامودا	٢٣	٩٦	السنخ	السنخ	٩	٤٣
ايهل	انفل	٢٨	٩٦	الملاعرا	البلاغرا	١٧	٤٣
تصل	اتصل	١١	٩٧		قريبا	١٥	٤٥
	فتكون	٢	١٠١	بزن	برث	١٧	٤٦
مهبجة	يهبجة	٢٢	١٠١	الوثبة	لوثة	٢	٤٧
ولا	وليس يوجد	١٠	١٠٦	أن	إن	١٢	٤٨
البالون	البالون	٣	١١١	أحد عشر	احدى عشر	٣	٥٠
عليهم الطوفان والجراد	عليهم الجراد	١٧	١١٥	على أن الفائدة	أن الفائدة	١	٥٤
انى أقول	إنى قول	١٠	١٢٨	شيكافو	بشيعاكو	٢	٥٥
والحيوان	وأكثر الحيوان	١٩	١٣٣	من العابات	من العابات	٦	٥٥
فى الدرية	وفى الدرية	٢٨	١٣٤	صورتهن	صورتهن	٣٥	٥٦
الرابع	الثالث	٣٣	١٤٢	إذ	إذ ان	٢	٥٩
نحي الموتى	نحي	١١	١٤٣	المعجم	المعجم الجبرى	٣١	٦٠
ممشيته	ممشيه	٣٢	١٤٥	إلا منذ خسين	إلا حسين	١٢	٦١
وهذا من حكمه	تم حتم لسورة	٣	١٤٩	الرؤية	الرؤيا	٢٩	٦٤
السررة السابعة				والأسفلت	والاسفلت	٢	٦٥
	الى وكل شئ الخ	٥	١٤٩	سرا	سرى	٢٤	٦٥
المرسرات	المرمهرات	٢٥	١٤٩	أحصل	هل يحصل	٤	٦٦



صواب	خطأ	صحيفة	١٦٥
فأنهم جعلوا	جعلوا	٨	١٦٥
		١٦	١٨٩
<u>٣   ١   ٣٠</u>	<u>٣٠   ١   ٣</u>	٢٠	١٨٩
واد واحد	واحد	١٧	١٩٠
وأريانا	ورأينا	٤	١٧٨
سبعيه	أسبعيه	٣٠	١٧٨
من	ومن	٢٤	١٨٣
في السماء	في السما	٢٢	١٩٣
اليك النزولا	اليه النزولا	٢٣	١٩٣
النظام الشمسى	النظام الرسمى	٦	١٩٥
		١٦	١٩٧
( شكل ٤٧ )	( شكل ٤٦ )		
القمر بين التربع الأخير والهلل	( التربع الأخير )		
السرطان	السرطان	٢٨	١٩٨
و يعرفون	يعرفون	٣٠	١٩٨
اثباته هنا وهذا نصه	جاء في كتاب العقد المر يد مانصه	٣	٢٠٠
	اثباته هنا	٥	٢٠٠
	بسقه	١٣	٢٠٧
	النديه	١٨	٢٠٧
السجدة	لقامات	١٦	٢١٣
جراونا	جراونا	١٢	٢١٩

## فهرست

( الجزء السابع عشر )

من كتاب الجواهر في تفسير القرآن الكريم

صحيفة

٢ في آخر سورة سبأ عذاب الكافرين بشكهم وفي أول سورة طه ذكر الملائكة الذين يلهمون المؤمنين العلم في الحياة ويبدشرونهم بعد الموت . وابتدئ الفاتحة بالجلدية العوالم . والانعام لتفصيل المحمود عليه الى ظلام وضياء الخ والكهف للتصرف في العالم العقلي وسبأ للتصرف في العالم المادى الذى هو نتائج وفي طاهر لعالم الملائكة

٣ فالجد في الفاتحة على مجمل وفي الانعام على تفصيل الكفيف واللاطيف وفي الكهف على مايرى العقول وفي سبأ بأنواع الجبال الأرضى وبما خزن الأولون للآخرين من مال وكال ، وفي سورة طاهر بهاية المهابات وهو عالم الملائكة ، ونفس هذا الترتيب في الجد بحسب السور يرشدنا الى أن الأعلى لا يعرف إلا بعد الأدنى ، إن ذكر الملائكة في أول السورة مقدمة لآية - اليه يصعد الكلم الطيب - كما أن درجات العاملين ثلاث هكذا الملائكة دواجنحة مثنى وثلاث ورباع

٤ تفسيم السورة الى ثلاث مقامات : المقام الأول في تفسير السملة وفي قوله تعالى - والذى أوحينا اليك من الكتاب - الخ وههنا إيضاح المسألة المشهورة المعقدة التى صل بها كثير من الخاصة فضلا عن العامة وهي ان اشتراك اللفظ بين الخالق والخلق في الأسماء مثل الرحيم العفور الشكور الخ أوقع اللبس في القلوب فضل قوم به واعتقدوا الالهية في بعض آل البيت وهذه عقيدة زائفة انحدرت عن الأمم القديمة كالبراهمة وقدماء المصريين وأمثالهم ، تلك الأمم التى توارث ديابات ظواهرها تعدد الآلهة لتبقى سلطة رجال الدين عليهم وواطواها التوحيد ، وهذا اجماع الديانات القديمة كلها وتوارثها الداطية وأدخلوا في الملة حساب الجمل وحاء ابن الصالح جمع العلم كما تقدم وأرجع الأمر الى الامام المعصوم

٦ فكل ما تناقله بعض رجال الصوفية من ألوهية بعض الأئمة وتصريحهم إن هو إلا ترديد لصدى صوت جهال الأمم القديمة وهو نوع من التشيع سرى الى متأخريهم ولم يكن ذلك عند متقدميهم ، والديانة البرهية مؤسسة على ألوهية (رهما) و(دشو) و(سيعا) أى الخالق الحافظ الذى يقيهم من حال الى حال ، فهى صفات جعلوها آلهة ونصبوا لها الأصنام تصليلا للشعوب . وكل ما نقل عن الصوفية الصادقين مثل أبى يزيد السطامى إذ يقول : « اسلحت عن نفسى ددا أنا هو » وقول بعضهم « أنا الحق » فذلك كله مؤول يرجع الى صفاء النفوس لا الاتحاد ولا الحلول . وتحقيق الأمر أن يقول :

(١) إن صفة العبد إما تكون ممالئة لصفة الرب بحيث يكبر تحيط بجميع العنومات حائقا لجميع المخلوقات . فهو إذن خالق لنفسه والعبدان يخلق كل منهما الآخر وهذا ماض غتلا والولاية يستحيل أن تكون آية بالمستحيل

(٢) وإذا قلنا صفة الله نفسها انتقلت من الله للعبد فهو مستحيل . وهل له صفات اتحل ؟ وبهذا يبرح الرب ليس رما هو ناقص

(٣) واتحاد الرب مع العبد محال . فهل كون زيد عسب سيب عمره ؟ رهمس كرن ليس غير السواد ؟ أو هذا المياض ذلك الناص . فإذا امتحال اتحاد الجواهر وانتهى من اتحاد أحدتها مع خالق العالم محال من باب أولى

(٤) والحلول إما أن يكون لجسم في مكان كالنسبة بين زيد ومكانه الذي يجلس فيه . وإما أن يكون لعرض في جوهر كالبياض بالنسبة للوصف به ، ومعلوم أن الله لا هو جسم ولا هو عرض حتى يحتاج إلى مكان ليحل فيه ، على أن صفات الحال لا تنتقل إلى محله وبالعكس . إذن بطل مماثلة صفات العدد لصفات الله وانتقال الصفات والاتحاد والحلول ولم يبق إلا الاشتراك اللفظي لا غير . فأسماء الله الحسنى معانيها بالنسبة لله غير معانيها بالنسبة للناس . واذن زالت هذه الضلالة بهذا البرهان

ثم اعلم أن انتشار هذه العقائد بين الأمم منى على مراتب الناس في الاستعداد فهم في عقائدهم أشبه بمراتب الأحياء من حيوانات تعيش في التراب وأخرى في الهواء النقي وبعضها يأكل الثمار وبعضها لا تعيش إلا على القاذورات . وإنى أرى أن هذه الأرض معرض لصور تتجلى لحكامها فهي كدار الصور المتحركة أوهى وليمة من الله أعدّها للأحياء على مقتضى درجاتهم كل بقدره وحكماء الأرض هم المتمتعون بهذه المناظر يلحقون العقول الصغيرة بأدنى الحيوان والعقول الكبيرة باللائكة وبينهما درجات شتى ولا يسعد في الأرض إلا الحكماء

١٠ ﴿المقام الثاني﴾ سورة فاطر مكتوبة مشكلة جميعها ويلى ذلك التفسير اللفظي

١٢ تفسير الآيات اللفظي من أول السورة إلى - والعمل الصالح يرفعه -

١٣ من قوله تعالى - والذين يكررون السيئات - إلى آخر السورة

١٩ ﴿المقام الثالث﴾ في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها إلى ﴿سبعة مقاصد﴾ الأول ﴿وصف الله بأبداع العالم الحسى والعقلى﴾ الثاني ﴿التذكير بالعلم﴾ الثالث ﴿تثبيت فؤاد النبي ﷺ﴾ الرابع ﴿نداء عام للناس أوف يتجاولوا عن الرذائل الخ﴾ الخامس ﴿ضرب الأمثال لما سلف من القسمين﴾ السادس ﴿تقسيم المؤمنين إلى قسمين من حيث العلم وإلى ثلاثة أقسام من حيث العمل﴾ السابع ﴿وصف الكأس التى يتجرعها الكافرون والتى يشربها المؤمنون وشرح ذلك كله شرحا كافيا

٢٢ جوهرة في قوله تعالى - ما يفتح الله للناس من رحمة فلا ممسك لها - وتبيان الرحمة التى فتحها الله فى العاصر للناس اليوم . إن الله قد صدق وعده للناس إذ قال - وقل الحمد لله سيريكم آياته فتعرفونها - فليفرح المسلمون وليدرسوا علوم الأمم وليقولوا عرفنا بالله فزدنا . فها هوذا الهواء هو مركب من اليتروجين وهو الآزوت ومن الأكسوجين والأول أربعة أحجاسه وهو المكوّن لعضلات الحيوان ولأهم أجزاء النبات ولذلك حب تسميد الأرض منه لم يعرفه الناس قبل اليوم إلا فى فضلات الحيوانات ثم اهتموا أحصا إليه فى (حريرة شيلى) باسم نترات الصوديوم . ولكن ذلك لا يكفى الناس أيضا فقام (فرزهاور) العالم الألماني فى زماننا فاخترع القرن الكهتر بائى الذى يبرد إلى درجة ٥٩ تحت الصفر ويسخن إلى درجة (١٤٠٠) فوق الصفر وبهذا التبريد رجعت العارات إلى أجسام صلة كما نشاهد أن الماء صار ثلجا بأقل برودة . فالبرودة تقرب الأجسام كما أن الحرارة تباعدها . فهذا القرن حوّل اللحم إلى ألماس وإلى الجرانيت المستعمل فى أقلام الرصاص وبه أيضا حوّل اليتروجين إلى مادة جامدة كما حوّل البخار الذى هو أخف من الهواء (الذى منه اليتروجين) إلى مادة جامدة استعملت فى السباد بدل زبل نحو المقر وبدل ماجاب من (حريرة شيلى) واستعملت أيضا فى الآلات المهلكة فى الحرب . ومتى أطلقت الشرارة الكهتر نائية على الأكسوجين واليتروجين اتحدتا سم ادا عولجا بالماء صار ذلك (حامض الدريك) . ههالك تستخدم الأفران الكهتر نائية فيصير جامدا وياع فى الأسواق باسم ملح

الهواء أو ملح الفروج أو نترات الكالسيوم . ومن عجائب العلم أن ألمانيا انعزت أيام الحرب عن العالم خمس سنين فأغناها ذلك عن سبيل العالم وعن مرفقاته كل تلك المدة . وهنا تعجب المؤلف وقال : « كيف يكون في هذا الهواء مادة نبيعها في أسواقنا ونسمد بها أرضنا ونقتل بها الأعداء ؟ »

خطاب الهواء للمؤلف يقول له : « أنا أجل العلم في الكلمات ، وألقح الأشجار ، وأجل السحاب ، وأدخل في تركيب الأجسام ، فأكون عضلات ، فإن لم تعقلوا أيها المسامون فإن الله تعالى يحولني إلى آلات تقتلكم »

٢٦ ﴿ الملح وفوائده ﴾ وانه من الكلور ذوالرائحة المهلكة والصوديوم الذي يحترق في الهواء وهو يكون في البحر وفي طبقات الأرض . ومتى مرّ التيار الكهربائي على محلوله في الماء حصلت منه ثلاثة أجسام (الكلور . الهيدروجين . الصودا الكاوية) والكلور سيع فوائده : (يظهر ماء الشرب . وينظف الورق وينفع في عمليات الطب . ويكون غازا ساما في الحرب . ويكون أبخرة سامة . ويدخل في المفرقات . ويهلك الحشرات) . هذه صفات الكلور المتقدم . أما الهيدروجين فانا اذا أحرقناه في الهواء اتحد بالأكسجين فأنزل النيتروجين والنيتروجين يمكن اتحاده بالهيدروجين فيكون منهما النشادر الذي يكون سمادا وهو يغذي القطن . والكلور يفيد في مع مرض شجر القطن وفي تبييضه

٢٨ الألومنيوم معدن متين ينفذ لأواني الطبخ وللسيارات والطائرات وللتضيض ولتنع الصدأ وهو يكون كظهور الذهب لا يصدأ بالهواء . فهذا مما فتح الله به على الناس من تحليل العناصر

٢٩ بيان أن هذه العلوم كلها واجبة وهي فروض كفاية وضرب مثل لخال المساهين مع رهم محال من قسم أرضه بين أبنائه وقد قصر أحدهم خرمه . وبيان أن هذا التفسير من انتشاره في المسامون على ككرة أيهم لخور العلوم . وبيان أن بلاد الحجاز ونجد والعرس والأفغان كلها مستقلة . فعلى كل من قرأ هذا الكتاب من أذكيائهم أن يذيع هذه الفكرة في بلاده وعلى الأعياء أن يساعدوا بالمال

٣٠ ﴿ راجع لابلان ﴾ زجاج لاسكسر وهو يدخل الأشعة الشمسية فتصح الأجسام بها وبه تظرن اثياب فيكون منظرها جيلا الخ وهذا مما فتح الله للناس من الرجات

٣١ ﴿ مسامرة ﴾ في قصة (فون شونبرج) ومحبوبته (ستوستود) الأول رأى صورتها فوق الحائط في نيويورك فذهب في بلاد الله شرقا وغربا فلم يعلم أين هي حتى وصل إلى ألمانيا فرآها على الحائط وأخبره رجل بأنها في مدينة نيويورك فوصل إليها ولم يرض أبوها بزواجها . ثم أنها هي أخذت تحول في الأرض وهو يتبعها وهي عه معرضة حتى لان قلبها وهي في بلادها المصرية فتزوجها في أياما وهذا مثل سره الله لنا . فجميع العتلاء كهذا العاشق وجيع الموجودات كهذه المعشوقة . ولن يبال عاشق ما أحب إلا بعد أن يذوق العذاب ألوانا . فهذه الدنيا دار صور وأعظم الناس طمنا وشرفا هم الذين يطلعون أعلى الموجودات وأشرفها وكل يطلب على مقدار همته

٣٣ ﴿ الاتحاد المادي والاتحاد المعنوي ﴾ والثاني صاعى وطبيعى . والاتحاد المادي كاتحاد الهيدروجين مع الأكسجين فيكون الماء أو مع النيتروجين فيكون النشادر واتحاد الدرات فيكون كل حيوان وكل نبات . والاتحاد المعنوي اتحاد الصور المسموعة والمنظورة والشمومة بأرواحنا وعقولنا فتسمو الأرواح كتمويضة الحين بالأغذية . إذن نمو الأجسام ونمو الأرواح لا يتم إلا بالاتحاد . والاتحاد المعنوي الصاعى فهو ما نراه في رجال الحكومات إما داخلا كالوزراء ومن تبعهم وأما خارجا كرؤساء هذه الأمة كمثل من هؤلاء أغراض ولكم يسترونها ويشترون ظاهرا في المفاعيع العامة . ولا جرم أن هذا

لا يرون أطفالاً لأنهم لم يتحدوا اتحاداً حقيقياً ويستحيل أن يتم ذلك إلا إذا سعوا إليه بجتههم بدليل أن كل اختراع لم يظهر إلا بجتههم ، وأعظم مطلب لني آدم هو الاتحاد العام ، فالطريق إليه طويل شاق وقد ألفت له كتاب ﴿ أين الإنسان ﴾ وخطاب أُم الأرض بأن العصر الحجري تبعه البرنزي والحديدي والبخاري والكهرمائي . إذن الإنسان له عصر سعادة مقبلة . إن خطابي ليس خاصاً بالمسلمين لأن كتاب الله عام . فالخطاب العام هنا أولى . وإذا كنت منذ (١٨) سنة خاطبت الأمم كلها وأنا عبد فكيف لا أخاطبهم وأنا أفسر كلام الله : « آيتها الأمم . إن الشرق لم يخاطب الغربي ويطلع كل على ما عند صاحبه إلا اليوم والحرب كانت اضطراراً اضطراليه . أن للناس أن يعملوا بما كتبته في كتابي ﴿ أين الإنسان ﴾ قد كشفت قليلاً . أستم تحلون كيف تصنعون أراضى جديدة في البحر كالمرجان . أم تهجروا عن اتحاد حيوان المرجان . أستم لستم بحاجة إلى الآن إلى أرض جديدة فدوسكم الأرض واسعة . فهذه جزائر الهند الشرقية فهي تعادل مساحة نصف أوروبا ولا سكان فيها أكثر من ٥١ مليوناً وأرضها لا نظير لها في الحسوبة . فأين سكانها إذن . إذن النوع الانساني طفل صغير . إن المسلم يقول في صلاته - اهدنا الصراط المستقيم - والاستقامة ظاهرة في النظام العام وهو لم يم إلا بالاتحاد العام وبهذا الصراط يكون السلام العام وقلت في كتابي ﴿ أين الإنسان ﴾ « ان الأمة التي عندها أرض خالية يجب عليها أن تقل أناساً من أُم عيرها » . إن حياه الخلايا ضربت مثلاً لنا في الحب العام . إن الخلية في النبات أوفى الحيوان تنقسم على طريقة الشطرنج ( ٢ - ٤ - ٨ - ١٦ الخ ) ويكون منها الكبد والطحال واليد والرجل وكل خلية في عضو منها مستقلة وهي مرتبطة بما جاورها من الخلايا وذلك العضو مرتبط بالعضو الآخر . فالفرد مستقل في حياته مشترك مع غيره فرح بالاستقلال وبالاشتراك معاً . وكلما كانت الإنسانية أكثر تضامناً كانت أوسع سعادة . وإذا وجدنا المخترعين عند من لا يقولون - اهدنا الصراط المستقيم - نفعلنا نحن تبعاً لأفلايبنغي أن نحدد ورتقي لنفهمهم وننفع جميع الأمم ؟ أفلسنا نحن خيراً من أخرجت للناس ولقد وحدنا الأمم حولنا ما قصة وأتم عنوانكم - اسكنم خيرأمة أخرجت للناس تأمرون بالمعروف وتنهون عن المنكر . فهذه الأمم لما رأت الامتيازات فد اضمحلت من الشرق تحداً السيف و بقيت في مصر وحدها لم تنه أمة عن هذا الظلم الذي لم نقدر أن نزيله بالجيوس إذ هم منعوا أن تكون عبدنا جيوش إذن الأمم الآن عبيد العصا لا يهابون إلا القوة كما يتهدد لكلام اللورد أفيري والمستر بلانت الانجليزي أيها الناس : إن الأرض المذكورة في سورة ساء سبقتمكم في المدنية وال عمران والانسان له مستقبل باهر زاهر جفتوا »

٤٠ ﴿ ضوء الجوهرة ﴾ ان كل شهوة لطعام أو شراب الخ إنما هي مبدأ من مبادئ العلم . فدراسة طعامنا انتهت إلى معرفة السكرور والصوديوم اللذين ركب منهما الملح . فلتعجب النفس الإنسانية كيف كان من الملح غاز مهلك يكون أشبه بالسحاب في الجو . أليس هذا موقظاً للعقل وهنالك تتأجج نيران المحبة والعلم ويعرف الإنسان صفات القادر الحكيم ويعلم أسماء الله الحسنى . وهناك يدرس العنصر الداخلة في تركيب النبات مثلاً ويرى ذلك داخل في معاني الأسماء المذكورة وأن لكل عنصر نوراً خاصاً وذلك النور يظهر من نفس العناصر المذكورة في الشمس والسكرات . وبهذا يظهر سر آية - الله نور السموات والأرض - فالعالم كلها ظهر أنها نور والسورة نفسها سميت النور

٤٢ اختلاف نتائج الطعام في أحوال الناس . جرت العمام في العيران غذاء الخطئة مع بعض الحضرة فزادت أبدانها على التي لم تأكل حضراً . وتلاميذ اليابان الذين تعدوا بعداء الأمم البيضاء طالت أجسامهم أكثر

من اخوانهم الذين أكلوا كأهل اليابان ، فثبت أن قصر القامات لأجل الماء كل لاغير والفيران التي أكلت طعام الانجليز صارت خشنة الجلد شكسة الطباع بخلاف الفيران التي أكلت طعام اليابانيين فهي هادئات الطباع ، إذن شهوة الطعام أوجسته فدرسه الانسان فارتقى في العلم ، إذن الشهوات زرعت فينا للعلم ٤٣ فاذا رأينا الغذاء يترتب عليه الطول والقصر والهدوء والشراسة فليكن هكذا الثواب والعقاب ، فهما تابعان للأعمال ، إذن هما نتيحتان كالتائج المذكورة ، إن الشهوات التي ركبت فينا كلها تتأبجها العلم . ألم ترى الذين توجهوا للقنابيين وماتوا فلذتهم روحية علمية وهذا من سر - مايفتح الله للناس من راحة - الآية ومن هذا التتويج كشف تلك الأقطار التي يومها (٦) أشهر ونهارها كذلك وفيها غزال الرنة وفيها المعادن الكثيرة وبعض النباتات

٤٥ اذا صدقت نتائج الأغذية قوة وصعفا فلم تكذب نتائج الأمم المستعمرة ظمنا وعدلا من خرافاها وقاها فاباؤنا رفعوا المدينة ولما انعمسوا في اللذات ذهبت دولهم وهوسر حديث البخارى وهذا التفسير فيه ردة العالم

﴿ نتائج تعليم الله لنوع الانسان ﴾ الانسان شارك الطير في الهواء وقد أخرجت الأرض خباياها . إن هيا مجرتين نبويتين : إحداهما حديث الصدقة وأن الانسان لا يحد من يأخذها وحديث «لوتوكتم على الله حق» توكله ليرقمكم كما يرزق الطير الخ . فهذا رمز الى رماننا إذ يطير الناس ولا يحدرون في بلادهم ويعمل كل امرئ بقدر طاقته للجموع ولا معطل في الأمم . فإذن إن تكون الصدقة . إن هذا رمان استقال . فالطيران زاد الى (٣٠٠) ميل في الساعة فقول القفرجات

﴿ الكلام على مصادر القوة ﴾ وعلى الضباب الصاعى وعلى السات الذى فيه طماطم فوق الأرض و بطاطس تحتها وأن الانسان ربما يتحد عداه من الجوهر الفرد في المستقبل والشمس أصل كل ما في الأرض فذلك كله تفسير للاحاديث

٤٧ قد أظهر الكشف أن السونغ أكثره في الأعياء وهذه ضد التاعادة المشهورة . فطلقة الأعياء والأشرب في فرنسا هي التي أنجبت العظماء وعالم الكايزرى يقول : « إن في كل أساء أربعة آلاف رجل عامى يبيع في القضاء واحد ويبع من أباء القضاة واحد من ثمانية » وآخر الأقوال أن المعنى يساعد على السونغ فلا هو ولا الفقر يوجدانه . وهنا كلام عام في معنى - اهدها الصراط المستقيم - وهكذا

٤٩ ﴿ آيتان في الكشف الحديث ﴾ وأن رحلا هو بلديا هو الذى صنع أول العدسات ورأى منها حيوانات شتى في الماء الصاى ومن هنا أخذ العلم يرتقى

٥٠ الكلام على مافتح الله به على الناس في زماننا كشف حيرات كات حافية عليهم وهي (١١) موضوعا مثل ثروة القطب الشمالى . ودائرة القطب الجنوبى . ومنافع الشمس في أكلها . وعجائب السماء والألمس وصنع الورق من حطب الدرة وهكذا . وأن في القطب الشمالى من النباتات المزهرة (٧٦٢) نوعا وأن هلك أ - شابا تسكن أربعة ملايين (رد)

٥١ رسم محطة الطيارات والبالونات في القطب الشمالى كما تخيلها أحد المهندسين (شكل ١) والكلام على الأرض في دائرة القطب الجنوبى التي تسع في الانتفاع بصية آيتان من بحارها استخرج المعادن

٥٢ كيف نأكل نور الشمس وسداوى به والكلام على المسوحات السكمانية . انبوب قد شعت بضوء الشمس الصاعى وهذا العناء حال مما يمرض الانسان وعند اليد ككرة ماكر يعتقد - رائدات التربية ان الشمس مصدر الحياة . ومن عجب ان عرج المسره من تعرضها لشمس ان عرجات الأسماء فوق

البنفسجية وهي منعشة جدا للإنسان وهي المسماة (فيتامين) فإذا لم تدخل أبداننا من طريق الجلد لم نسعد في الحياة ، فتغطية الأجسام تماما إذن جناية عظيمة ، وخير ما نلسه هي الثياب البيض لاخترق الأشعة فوق البنفسجية لها والملونة لا تخترقها إلا قليلا ، ثم بيان أن الناس يحفرون قبورهم بأنسابهم بأكل السكر والشاء والخبر المصنوع منه والبطاطس البيضاء والأرز الأبيض واللحوم الهزيلة والقهوة المشعة بالسكر والنقل المحلى بالسكر والمشروبات الخالوة والمربات ونحوها . فأفضل الحياة الأكل بعرق الجبين والتعرض لرياء الشمس ، فليأكل المدني المواد الدهنية والجوز والأثمار والحصرات ولبس أخف ما قدر عليه والتمتع في الشمس ، وهناك دواء مشبع بضوء الشمس له فعل عظيم في صحة الإنسان أقوى من ريت كبد السمك . (شكل ٢) الأستاذ هاري الذي كشف حقيقة كون الغذاء المشمس يساعد على الصحة (شكل ٣) رسم صبي كسيح في حمام الشمس يعالج بالأشعة فوق البنفسجية

٥٥ ﴿ الكلام على المسوجات الكيميائية ﴾ يوشك العلماء أن يظهروا لنا ملابس كيميائية تعيننا عن القطن وعن الحرير حتى لاتعول الأمان اذا حلت مهما آفة ، وهكذا يريدون أن يجعلوا الطعام حاليا من الجرائم الكثيرة في طعامنا

٥٦ ﴿ أمجوبة الساء ﴾ نقل الأمر يكان كنيسة من مكانها الى مكان آخر (شكل ٤)  
٥٧ استخراج الألماس . مطر عام للآلات التي يحلس عليها العمال القائمون بتنظيف الألماس (شكل ٥)  
٥٨ (شكل ٦) عملية قطع الألماس  
٥٩ (شكل ٧) مطر الاختصاصي الذي يزن قطع الألماس

٦٠ الجليد السخن وصنع الورق من ورق الدرة بالضغط العظيم المساوي لضغط الماء في البحر على عمق (٢٥٠) ميلا تحول الفولاذ الى مادة لينت وتحول الشمع الى مادة أصلب من الفولاذ والصبغ المرن صارت منه مقاطع للفولاذ والرنق بأقل من هذا الضغط يحدد ، إن ورق الطباعة المصنوع من ورق الدرة أمتن قواما من غره . إن الفحم الحجري هو المخزون في باطن الأرض قديما ومنه يكون العار الذي به تصاء الممارل بالأنابيب ومن شوائبه تكون أصاغ كثيرة جراء وزرراء وصعراء وسعراء وسوداء وبرتقاليه وبفسجية وهكذا ولكن هناك في اطن الأرض غارطيسي عرف منذ مائة عام في أمريكا كالذي يستخرج في مدينة (فندلي) من بئر عمقها (١٠٩٣) قدما وامتد لها في الهواء (٣٠) قدما . ورؤى على ثلاثر ميلا من كل ناحية ، وهذا ذكر الأقوال التي قيلت عند مظهرت هذه العارات من حراب الأرض ونحو ذلك فلم يعأ بها العلماء

٦٢ ساعة تين الزمن وأوضاع القمر وساعة تشتعل من نفسها ليلا ونهارا (شكل ٨) رسم ساعة تشتعل من نفسها (١٠٠٠٠) سنة

٦٣ اكتشاف الطيارات في الحو ، اختراع المستر بيرد ، اختراع فونوغراف لتعليم اللغات محائب العلم الحديث وهي المكتريا ومعرفة التشعع وتقدم الكهرباء واحتراف الآلات في داخلها والبناء الحديث والمعادن وطرق حفظ المواد الغذائية بدون تعفن . والطيارات والرحلات الجوية . كل هذه المحائب من رجة الله التي لا تمسك لها . فأما المكتريا فاكنتشها قد قلل الطاعون بما اخترعه بأسور وأما تقدم العلوم في معرفة تركيب المادة وفي التشعع فذلك طاهر في ارتقاء الصاعات وفي الراديو والكهرماء اليوم قد ملأت العالم مافع لاحتصر لها . وأما الساء بالأسمنت المساح فقد طهر في ماطحت السحاب وغيرها وقد تميز بها في أشهر ما يسعفه بناء الاهرام في سواب للمعادن أثر لم تكن سابقا في

العمران ، ولحفظ الأغذية من التعفن فضائل مثل إغاثة البلاد الجائعة بفضل ذلك الحفظ ومثل كثرة الحركة التجارية الح وفضل الطيارات طاهر ، وأما تقدم الآلات وهى الأعجوبة التاسعة فذلك أمر لا حصر لمفغته فى فروع الحياة . كل ذلك من أسرار الامتاع الربانى الذى فتحه الله على الناس . فليغترف المسلمون من رحمة ربهم ومن أسرار آية - سيريكم آياته فتعرفونها -

٦٦ وههنا فوائد مثل معرفة أن البرق الصاعق يتم فى (٧) من ألف من الثانية وانه يكون من الأرض والسماء معا ، وأن القوى كلها من الشمس إلا قليلا ومها قوة الانسان المستمدة من النشا المستمدة من الشمس . المستر ولجسون الأمريكى وزوجته يعيشان فى غواصة فى الماء ويصوران عجائب الأعشاب والغابات وأصناف السمك البديع الجليل

٦٧ ﴿ المسألة الحادية عشرة ﴾ مما فتح الله به على الناس تلك العقول الكبيرة للأطفال ، فهناك طفل فى (سلوفاكيا) يحسب عمر كل انسان ساعات ودقائق فى بضع ثوان وعمره هو خمس سنين ، وفى الولايات المتحدة من عمره (٨) سنوات وهو يعرف ثمان لغات وله مؤلفات ، وطفل اسمه (هنرى) فى الشهر العاشر من عمره كان يطق كل كلمة فى اللغة الألمانية

٦٨ وهكذا طفل الميكنى فى الثانية من عمره يضرب عددين مكوّن كل منهما من خمسة أرقام بسرعة ولا يخطئ بدون كتابة ، وصى فى الثانية عشرة من عمره فى (برو) يصارع الثيران . وفتى يسمى ترك مصرى صرب أعدادا كثيرة فى زمان قليل واستخرج الجذر التكعيبي وهكذا

٦٩ ﴿ المقام الثانى ﴾ ما يمسك الله من الرجحات مثل ما حصل من البرد فى أوروبا سنة ١٩٢٩ فى بريطانيا إذ عطلت المواصلات له وفى جميع أنحاء أوروبا وعطلت المناجم وتلغرافات برلين وبعض السفن حصرت بالجمد فى بحر البلطيك ولا طعام فيها والموانئ اللعارية على البحر الاسود محصورة بالجمد والعاصفة اكتسحت اقليم أتيننا وبعوق البرد سكك حديد ايطاليا الح

٧٠ وهكذا فى لسان عطلت حركة التجارة وقطعت الطرق . وخسائر الحديد فى العالم فى كل شتاء (٢٠٠) ألف ألف دولار

٧١ صورة إحدى كنائس مدينة السدقية فى ايطاليا تحت الحديد

﴿ لطيفة ﴾ فى قوله تعالى - والله خلفكم من تراب - الخ ان الآلام موقطات لمعرفة الجلال

٧٢ (شكل ١٠) الجهار الهضمى فيه الدم والمرى والعدة اللعابية والعدة الدرقية والقصة الهوائية والعدة التيموسية وهكذا الى الشرح

٧٣ (شكل ١١) شرح الجهار الهضمى من الأهر الستة فى الدم والمعلوم والمرى والمعدة والأمعاء الدقيقة والعلاط والمستقيم والرائدة الدودية وهكذا شرح أوسع لذلك فى تقسيم الطعام على تلك الآلات

٧٤ مثل ان المواد العضوية التى ليست آرونية كاللشا والسكر والمواد الدهنية كالزيت والسمن والشحم و... المواد العضوية الآرونية التى تستهلك فى الجسم مثل رذائل النيص رحلاتين العظام عظمية والخبن وللحمة والحبوب والبقول والمواد غير العضوية هى الماء والمواد المعدنية مثل كربونات خبز فى العظام والاسن ومثل فوسفات الخبز ن اعظام أيضا وهذان فى لسان دى احوان . وما شرح (شكل ١٢) فى المعدة وما حولها وهو (١٣) جهاز كالقناة الهضمية والقناة السكرية وهكذا . وهى فى صورة الحسكاه لهذه الأحهرة الجحيمية من الطعام الذى كان نباتا وحيوانا ومعدن صخ فى لحمه وفى معدة وفى الأمعاء يفسد تلك الآلات متقلبا من حال الى حال فهو كيموس ولا فسيفوس - يفسد ذلك رهزيرتى



من حال الى حال كما يرتقى التلاميذ في مدارسهم وما بقي من الفضلات يخرج من مخرجه وما اصطفى من الطعام يغذى الأعضاء وينتهى الى المخ ويصير عقلا وفكرا . ومن عجب أن تكون العسدد والآلات موزعات في الهضم على أنواع الطعام المختلفة - ذلك تقدير العزيز العليم -

٧٦ (شكل ١٤) القصبة الهوائية (شكل ١٥) الحويصلات الهوائية

٧٧ (شكل ١٦) السيج الهوائي للقصبة الهوائية وأنه أشبه بالمسكنسة من حيث وصفه وأنه دائماً يتحرك ليخرج الغاز الداخل مع التنفس (شكل ١٧) رسم الرئتين وتفرع القصبة الهوائية فيهما وهذا عجب . فههنا ما يشبه الشجر والأغصان والفروع

٧٨ (شكل ١٨) رسم ينافي للغدد البسيطة والأنبوية والعنقودية . ويبان أن هذا الدم أيضا يحتاج الى آلات ومصانع لبنى بها هذا الجسم كالغدة الصنوبرية لتحفظ التوازن في نظام الجسم ونمو الشعر وعدم طول العظام بغير نظام . ومثلها الغدة النخامية وتزيد على ذلك أنها لها صلة بأعضاء التناسل وحفظ الدم ودقات القلب ومثل غدة تفرز الماء الملحي في العين وهكذا من الغدة الدرقية وجاراتها وهذه الأخيرة اذا أزيلت حصل التشنج الخ والبنسكرياس تساعد الكبد في تطيف بعض المواد والكبد يفرر الصفراء

٨٠ الغدتان فوق الكليتين (شكل ١٩) فهاتان اذا لم تعدلا تلون الجلد بلون برنزي وينتهى ذلك بالموت والغدد التناسلية للذكر والأنثى لحفظ النسل ولاحداث ميرات الرجال كالنقن ومميزات النساء كاستطالة الشعر في الرأس وازدياد المواد الدهنية تحت العظام لتخفي الزوايا البارزة وهكذا من عدد عرقية وأخرى لمية

٨١ أعصاب الحس وأعصاب الحركة ، إن ماحولها أسهل فهما لنا من أجسامنا (شكل ٢٠) الهيكل العصي للالسان وهذا عالم حديد خرج عن كونه نباتا وأطعاما أودما فهو يقرب من العالم الروحي وهو المخ والنخاع الشوكي والمخ نصفان أكبرهما تسعة أعشاره وهما أيمن وأيسر وهما مركز الحس والشعرر والذاكرة والدكاء والارادة ، والمحيط صغير الحجم وهو ينظم الحركات العصلية فهو منظم والنصفان قبله مصدران للحركة ، ويان النخاع المستطيل المنظم للحركات غير الارادية كالتنفس والقلب وفيه تمرّ التيارات العصبية ومتى أصيب بضرر حصلت أمراض خطيرة وقنطرة فارول موصلة لبعض التيارات العصبية

٨٢ (شكل ٢١) رسم المخ ، والحمل الشوكي يقلل الاشارات بين المخ وأطراف الجسم ، وهما ١٢ روجا عصيا في مناطق الرأس للحواس موصلات منها الى القوة العاقلة ، وفي الحمل الشوكي تقوى بين الفقرات تمرّ بها أعصاب تبلغ ٣١ زوجا موزعات على جانبي الجسم من الجانبين ، كل هذه للحركات الارادية

٨٣ وهما الجهاز العصبي الاشتراكي فيه العقد الشوكية (شكل ٢٢) فيه عقد عصبية على جانبي العمود الفقري توزع في العدد العاوية والرئتين وفي كل مالا سلطان لنا عليه

٨٤ وللك الجالس في عرشه بالرأس ﴿ ثلاثة أعوان ﴾ الحس المشترك والقوة المفكرة والذاكرة ، والمحيطة المتصلة بالأول لها صور جميع العلوم فهي كالخزانة المصورة والمفكرة لها نظام الطبيعة والالسان ومعرفة الله والذاكرة بها تعرف المواليد الثلاثة والملك والرياضيات والتاريخ العام ويد تبرز ما تطلبه النفس ولسان يبرز ذلك بالكلام

٨٥ ﴿ تذييل لهذا المقام ﴾ قراء هذا التفسير يشهدون بالحق لأنهم شاهدوا نفس الأعضاء وقد يقرأ عالم التشريح هذا وهو غافل عن حكمه كما يعمل الملاح الذي يحافظ على الررع عن حقائقه فيؤلا غافلون لم يشهدوا بالحق وهذا قوله تعالى - وإذ أخذ ربك من بنى آدم - الخ وقوله - شهد الله أنه لا إله إلا هو - الخ ، فقرء هذا التفسير شهداء بالحق وهم موقنون وهذه الطائفة هم شحون للدخول في عوالم

- أعلى لأنهم فيهم قوتا العلم والعمل كما ان الأعصاب للحس والحركة
- ٨٦ الحو والصرف والبلاغة شبكات نسطاد بها العلوم وهي في نفسها غير مقصودة لذاتها . فهي كالدائرة العذائية التنفسية والدموية فكلاهما طلب به غيره وهي المعاني العقلية ، ثم إن الحكيم ينظر فيرى أن المادّة أصلها حركات وأنوار معقولات ثم رجعت فينا الى أصلها ، إن ابداع الجسم كأبداع طباق السموات كل في موضعه ، هكذا فلتكن أعمالنا كلها وأحوالنا فلانصع منها شيأ في غير موضعه
- ٨٧ مسامرة في نظام الانسان وجماله . ايضاح نظرية المحبة . يحب الزوجان الذكر والأنثى أحدهما الآخر يساعد هذا الحب جألهما وقوتهما ، يلدان الذرية ثم هما يحبان من ولدا ولا يزال جألهما في اضمحلال وحبهما للولدى اقبال حتى يكونا شيخين والذرية تحبهما على مقدار عطفهما . وهنا ودلنا الى عالم أرقى . زوجان يتحانان للمشاركة في الذرية والأعمال المنزلية وذرية تحب على مقتضى الاحسان الجسمي وهذه الذرية التي أحبت الوالدين شكرا لهما على التربية الجسمية تأخذ في حب المعلمين لها شكرا روحيا سببه فضيلة العلم ، إذن سعادة هذا العالم في الحب الروحي لأما وجدنا أعلاه ما كان للعلم ولا يزال الانسان يترقى في الحب حتى يحب المعلم الأول وهو صانع العالم ، وأضرب لذلك مثلا : رحلا ألقى سؤالا فقال عددان مجموعهما (٥٥) والفرق بينهما (٣) أو عددان مجموعهما (١١٠) والفرق بينهما (٦) ثم أجاب واحد من الجالسين بحساب الجبر فأتى في الأول (١٤) و (٤١) وفي الثاني (٢٨) و (٨٢) وسأل سؤالا آخر من علم وراء علم الخبر يسمى علم الدرهم والدينار فقال : رجل له درس حضره ثلاثة أشخاص فأخبرهم بنمها . فقال أكبرهم لأوسطهم : إن أعطيتني مامعك من الدينار مضافا الى مامعى صارمعى ثمن النرس . وقال الأوسط للأصغر : إن أعطيتني  $\frac{1}{2}$  مامعك مضافا الى مامعى صارمعى ثمن النرس وقال الأصغر للأكبر : إن أعطيتني  $\frac{1}{3}$  مامعك مضافا الى مامعى صارمعى ثمن النرس . والمطلوب معرفة الثمن كله ومعرفة مال الكل واحد مهم . فاذا أجاب واحد من الخالسين بأن الثمن هو ٣٤٠ وهو حاصل ضرب البسوط جمع بسط وأن مامع الأكبر (٢٠٨) ومامع الأوسط (٢٢٠) ومامع الأصغر (٢١٠) فن أحاب على هذه الأسئلة تحمى القلوب وتعزم به ويكون هو في نفسه فرحا بما لك اذا أحل لغز الكون كله وعرف صانعه الحكيم . ومما هو من هذا القليل أنعاد الهرم المذكورة في سورة يوسف ﴿ ومناسبتها للمقاييس والمكاييل ، ومما أيضا مساسات الأغذية لأعضاء الأجسام مثل قول أطباء العصر مثل ان الصل ينفع الكبد أكلا والفجل يفع الكلا والجلد الجرد وللشجاعة البرتقال والليمون وأن المواد الرالالية كالليض والمواد الدهنية والمعدنية كلها لازمة للجسم وهكذا قد ورعت أنواع الطعام على (٣٣) مصنع من مصانع الجسم ، وادا تركنا بعض الأطعمة اعتراها مرض لمجرد هذا الترك كما اتفق لى إذ ترك بعضها فرصت فلما علمت وعملت زال المرض . إن قراء هذا التفسير يشقون صانع العالم عشقا عظيما ، فالويل لمن مات وهو جاهل بهذه العوالم
- ٩١ ﴿ لطيفة في بلدة المرج ﴾ جمدى راكب يقبض على الفلاحين لأحل قتل الجراد الآكل للزرع فالجراد وباء يهلك البلاد ، إذن الانذار لاند منه لاتقاء الأخطار . مبدأ الامور كلها الجوع وهو يستمر نفعه والأمم كلها يجب أن تتعاون لحلب المنفعة ودفع المصرة . إذن جسم الانسان أشبه بعنق الفيلسفة يحكم العلوم كلها أو كالقرآن
- ٩٢ تعجب المؤلف من خلق الجراد وخلق آفته وهو مكروب يعطى لواحد منه فيسرى الطاعون فيها كلها وقد حصل هذا فعلا بطررسيدا . إذن الديق أشبه بصور متحركة (لينييا) فيها عجب في سن الطبيعة

والجهال لما لم يفهموها جعلت لهم دور لاراز الصور . أيها المسلمون : عار عليكم أن تذروا أرض الله وأن تركوا قواكم بلامنفعة فلتدرسوا كل شيء أو فلترحلوا من الأرض ، إن هناك قوما يحبون النظر لوجه الله أكثر من كل ما يشتهون ، وهذا الطر لذته لا تكون إلا بعد لذة العلم وحوزه في الدنيا . كل هذا مناسب لآية - والله خلقكم من تراب - الخ

٩٣ (لطيفة) في قوله تعالى - وما يستوى المحران - الخ عجائب البحر مثل الكاشالوت ذوالأنياب المحددة والروكال الذي يبلغ طوله (١٢٠) قدما ومثل عمق البحر (٢٧٥٠) فامة مع ان النور لا يبعد أكثر من (٢٠٠) فامة . فهناك في الظلام حيوانات تعيش بلا نور خارجي بل إن النور يخرج منها نفسها فهو تحت أمر السمكة . إذن هناك في (٢٥٥٠) فامة في الظلام أحياء ، ومنها ماله نور فسفوري وفي البحر المرحان ينفي جزائر كثيرة كما بنت الأرضة في اليابسة مباني عالية

٩٤ إذن الأرضة را والمرحان بحرا فعلا ما عجز عنه الناس فان المرحان أحدث في البحر آلافا من الجزائر عاش فيها الحيوان والنبات ، ومن العجائب أن قوة الحصان تجر (٣٠٠٠) رطل في البر بسرعة ثلاثة أقدام في الثانية وعلى السمكة الحديدية (٣٠٠٠٠) رطل للسافة نفسها والوقت نفسه وفي البحر ٢٠٠٠٠٠ رطل . إذن الماء أكسبنا تسهيلا فوق السير المعتاد (٧٠) مرة . هذه سر آية - وترى الفلك مواخر فيه - إذن المسلمون عليهم أن تكون لهم يد في البحار عظيمة

٩٥ البرق السلكي والبرق غير السلكي . البرق السلكي معروف . المصطلح عليه في البرق غير السلكي كالذي في الاسكندرية وفي أبي رعل وغيرهما من لأعمدة ذات الأتقان العالية لما فيها من دقة الصنع وأحسن الأعمال ان الألف تساوي نقطة وشرطة والباء شرطة وثلاث نقط وهكذا والشرطة ضعف النقطة ومتى أرسلت في الحو سرت فوق البر والبحر في المرتفعات الشاهقة ويتلقى المبرقون بالآلة خاصة ويدونون تلك الاشارات وكل من يأخذ الاشارات قادر أن يطلع على أسرار جميع الأمم ، واذن لا بد أن يكون هناك أرقام سرية والرياح والزواج لاتعيق هذه الاشارات ، أفليست هذه نعمة يجب شكرها على المسلمين وكيف يشكرون ما يحملون . ومن عجائب العلم أن العلماء في أول القرن التاسع عشر كانوا يحزمون بأن لاجياة تحت عمق (٤٠٠) متر لإدلاضوء هناك وهناك أصاصع شديدة على الحيوان فكيف يعيش في ظلام وضغط فكذب الوجود هذين البرهائين ، إن صعط الجلو على حيوان الأرض يبلغ ارتفاع عشرة أمتار من الماء والسمك في الأعماق التاصية يحمل فوقه سبع مائة ضعف ما يحمله حيوان الأرض وقد جعلت لها دروع صلبة تجعل أعصاها الداخلية في أمان والعلماء في حيرة من أمر هذه الحيوانات . ومن عجب أن الماء نفسه أن السنتيمتر المكعب فيه (٣٠) ألف مليون مليون مليون جزيء وأن سرعة الجزيء (٣٠) كيلومترا في الدقيقة الواحدة أو نصف كيلومتر في الثانية ووزن هذا الجزيء (٣) أجزاء من مائة ألف مليون مليون مليون جزء من الجرام وهذا الجزيء صر كمن در من الاود وحسين ودرقة من الاكسوجين والحركات المذكورة هي التي تحدث درجة الحرارة والضغط على الأرض والأكسجين والحرارة ، وهذه الحركات المبنية المركبة المذكورة أكبر (١٨٥٠) مرة من ذلك المترويات التي هي درات كهربائية وشعاعات صوتية

٩٩ (لطيفة) في قوله تعالى - ألم تر أن الله أنزل من السماء ماء - الخ وهما يشيران إلى ما كتبه في سورة السجدة مما نقله هناك أن عم الأثران اليوم لا يزال في المهد ولكن الذي علمناه منه يورث يقين بالعمامة كما يشاهد في حمار الحشمة الرسوم هناك و أن أي دقيق الطاووسي

١٠٠ وههنا يسبح المؤلف ربه متعجبا من نقشه ورقشه وأصباغه وإلهامه أمما كقدماء المصريين الذين أبدعوا منذ ستة آلاف سنة في الألوان الخضروالورق من الأحجار الملصية ، وهكذا صنعوا الزجاج لونا بالزرقة والبنفسجية وغيرهما ولا يكون ذلك إلا بأوزان المقادير وذلك من الميزان الذي قامت به السموات والأرضون

١٠٢ هنا دهش المؤلف من أن هذه الأرض أخذت تنطق للناس بواسطة أحجارها . الأصاغ والزينة والجمال في المصنوعات

١٠٣ رسم شجرة ذات جدائل (شكل ٢٣)

١٠٤ صورة شجرة عجيبة في شمال ( كاليفورنيا ) يقصدها السائحون من كل فج عميق (شكل ٢٤)

١٠٥ شجرة يسمونها باطحة السحاب (شكل ٢٥) في برين في ألمانيا عمرها ٩٠ سنة ارتفاعها ٢٥ مترا

١٠٦ شجرة بالولايات المتحدة تسمى شجرة الفيل كأنها رأس فيل رفع حطومه (شكل ٢٦)

﴿ الجوهرة الثانية ﴾ فيما جاء في علم الحيوان حديثا وأن الحيوانات المعلومة نحو نصف مليون نوع ومن هذه الأنواع ما يطير وطيرانها على قسمين : قسم يطير بخفقان الأجنحة أعلى وأسفل كما هو مشاهد ، وقسم يطير بانقذات مثل بعض أنواع السمك الطيار والسحالي الطائرة والسحباب الطائر ، وعند علماء الحيوان أن الجناحين إن هما إلا الرجلان الأماميان من ذوات الأربع وأن الحيتان انقرضت أعضاؤها الأمامية وأعطيت بدلها زعانف تهوم بها ، وقد تحقوا المشابهة بين جناح الطائر والوطواط ورعنته الحوت وذراع الانسان ، وما هذا التوسع إلا لتأدية الوظيفة ، والسحالي في المنطقة الحارة بأسيوط عشاء تصنع فيه ما يصنعه الانسان بالشمسية قصا وسطا ، وسحباب الهند يرق في الهواء نحو (٨٠) يارده

١٠٨ (شكل ٢٧) و (شكل ٢٨) الوطاويط أثناء نومها وهي تحبل صغارها

١٠٩ (شكل ٢٩) وطواط طول حماحيه خمسة أقدام . الكلام على ريش الطيور . ريان أن دكور النور

هي التي تزين بالريش الماهر الراهي والانات لا يهتمن بالريشة خسة أن تظهر لحيوانات المترسة لها وهي تخضن بيضا فتأكلها ، وحوارح الطير لا رينة لها إلا تعرفها في يستمر فتعمر منها

١١٠ (شكل ٣٠) ههنا (٢٤) نوعا من الريش المختلف الأشكال كاهبات وعصمور لحة والعند نور الدين

وهكذا . الكلام على حيوانات قاع البحار التي عليها ضغط عظيم كما تقدم فلذات كان لجنبه قريبا لا يؤكل ولها صوت يقوم مقام ضوء الشمس الذي حرته

١١١ (شكل ٣١) وفيه (١٨) شكلا من أشكال الحيوانات المائية المدكورة مثل ماهوك قدس الذي

يشبه الممالة ، وما هو كاللون وما هو فذك ومله أعضاء ميرة وما هو كالحروف وهكذا اختار لمسمى بسف علاقته مع أنثاه في غاية العجب إذ تستقر هي في جوف الشجرة ويساعدنا هو ما عداء إلى أن ترى أفرانها ويطرن

١١٢ (شكل ٣٢) صورة دكر النساك خارج باب العش ومقار آثاء ممتد من الناحين

جمال العلم والبهجة واستقراره يذكر آخر سائر وهو سبع الورق من المدينة وأمر حيوان يدعى خرد الذي هجم على مصر وما حوله من البلاد في هذه الأيام ، وههنا قصص المؤلف في موضوع ريق عذراء

عن سيدو الفرنسي أن المساهين في القرن الأول سمعوا الورق من الخريف كما سمعوا من قبل ذلك في سمرة وسحرى وفي من قبله أي سنة ٧٦ ميلادية حذر من قتل الخريف

وهذا اختراع عجيب وسموه الورق المشقى وانتشر ذلك في اسبانيا واستعمله أهل قسطنطينية في القرن الثالث عشر ومنهم أخذه أهل فرنسا وإيطاليا وإنكاثرا وألمانيا ، وورق العرب أقوى وأمتن وأجل وهكذا استعملوا بيت الازرة من ابتداء القرن الحادى عشر وهكذا بارود المدافع المستعمل فى حصار مكة فى القرن الأول الهجرى وفى مصر فى القرن الثالث عشر درموا بالبارود قللا لها دوى كالرعد ، ثم قال إن العرب هم أساتذة أهل أوروبا فى جميع فروع الحياة وهؤلاء الاوروبيون عالة على الأمم الاسلاميه العربيه فى صنع البارود وبيت الازرة والورق وهذه الصناعات قلبت سياسة الأمم وآدابها وعسكرتها وهنا أظهر المؤلف دهشته من أن هذه الآراء فى الأمم الاسلاميه عند الفرنجه ينسكرها حها بها كثير من المتعلمين ببلاد الاسلام تعليما دينيا أودنيويا لجهلهم الناضح بعلم التاريخ وقال : إن هذا التفسير ستعقبه نهضة عظيمة لأن عقلاء المسلمين يدهشون حين يعلمون أن آباءهم الأولين فى القرون الثلاثة الأولى كانوا هداة الأمم فى الصناعات فصلا عن الدين وهذا تم الكلام على الأمر الباقى وهو الأول (الأمر الثانى) هو الجراد الذى ظهر أيام طبع هذه السورة وعمم الأفغان وبلوخستان والعراق وسورية والحجاز واليمن والسودان وانهم فى مصر أخذوا يحرقونه ، وبيان أن له أجالا محددة وأودتا يظهر فيها إما كل (١٥) سنة مرة ، وإما كل (١٠) سنين والأثنى تصح بيضا بهيئة خاصة

١١٥ (شكل ٣٤) والبيض خمس عناقيد كل عنقود نحو (١٠٠) بيضة تضعها فى حفرة وتسد عليها ، ثم ينش الذكرا أثناء بعكس ذكر العقرب وأنثاه ، وبعده (٣) أو (٦) أسابيع يققس وهومائل للحضرة ثم يسود بعد ساعات ثم يغبر جلده خمس مرات كالأفاعى وتظهر الأجحة بعد مائة ماين ٤٠ و ١٠٠ يوم وهناك يكون أحر وهو شديد الخطر إذا داك ، وبعد ذلك يهتم بالتسائل فيقل خطره ، وبيان أن الجراد من الآيات المفصلا بقوله تعالى - فأرسلنا عليهم الطوفان والجراد - الخ ومن التفصيل ماسيكون بالعلم الذى سيأمره فضلاء المسلمين بعدا إذ يرون أن الجراد آيات للاقتصاد والسياسة وللإصلاح الديانات فأما الجراد فى الاقتصاد فانه يخرج من جبل فى السودان ومن غيره ويطوف بلاد مصر والعرب وغيرها ويفعل مايفعله النمل فان النمل طرد اذا لم نجعل له جسورا والجراد مهلك ان لم نتخذ له طعاما أو نعصره فيكون منه زيت اطيبارب الذى لانظيره فى طيراتها فى الحق ، وقد كتبت للحكومة المصرية انه يمكن أن يعصر منه زيت ، وهكذا جاء لها خطاب من أوروبا بهذا الصدد ولكن القوم عدا ما فى شغل شاغل . هذا اجل الكلام على الاقتصاد فى آيات الجراد

١١٧ أما السياسة المستتجة منه فان الأمم العربية المصابه به التى تفرقت شذر مذر بالاتكال على محذ الآباء كما تقدم فى أول (سوره آل عمران) . لو قرأت آية الجراد المفصلة لهم بارساله عليهم كل (١٠) سنين أو (١٥) سنة لأدركت سر رقيها إذ الجراد يحاطها بلسان الحال قائلا : « أيتها الأمم الاسلاميه العربيه فى السودان ومصر وسوريه والعراق والحجاز ، أتم فى بلاد متمسكة ، متحدو اللغة والدين ولكنكم متفرقون وداستكم الأمم وأدلكم بعد أن علمهم آثاؤكم ، أجهلتم أيها الناس انى قد احدثت وبه وأكثت زرعكم ولم أأل ما حرقكم جث احوانى ولا إبادتكم لى لأنى تعلمت علم الوحدة من صانع العالم فهو واحد وأنا واخوانى كلما كراداة واحدة ، أنا أنتم فكيف تحلون هذه الدمة . فلتعلموا ولتعلموا لتكونوا متحدس . وإذا بعث الله غرابا ليرى اس آدم كيف يوارى سوءة أخيه . فأما بعثى لأعلمكم الاتحاد فاما متحدون والموت عندنا حير من الحياة مع النمل »

١١٩ (انصر الثالث) الإصلاح الدينى سبب - راس . إن البراهمة يحرقون اكل الخيول و ١٠ به وهذا



الحقائق ولذة العلم بقدر شرف العلوم والعالم به ال ملك وأمير لادته أعلى من العالم بحال عامي و العالم موجود هذا العالم نفسه يستحضر في جنبها لذة الغلبة والسلطان والملك . وإذا فرح الصبي باللعب واللهو والشباب بالنساء والبهين والتفاخر والتكاثر نعرح الحكيم معرفة الله تعالى فوق ذلك كله وليس ينفع ذلك إلا عدم الاستعداد كما أن العين يبعه عن فهم لذة النساء فقدته تلك الشهوة وفي هذا النوع الاساني قوم لا لذة لهم إلا فرحهم بالمعرفة

١٢٨ وحتى انتهى صفاء قلبه أحسّ بلذة لقاء الله في هذه الحياة . وههنا ذكر لذة الصديان والشبان ثم الحكماء وشرحها شرحا كافيا

١٢٩ بيان أن قرآء هذا التفسير سيتفننون في صروب الحكمة ولا يكونون كالبراهمة يمدون عن الناس فتكون العلوم موحدة لعرضين : حب الله ومففعة الناس . بيان إني أتذكر دائما أن المحسن يحب لمن أحسن إليه أكثر من الثاني للأول ﴿ مثال ذلك ﴾ الأم فهي تحب ولدها أكثر من حبه لها وهذه قاعدة عامة حتى أن الحكماء يحبون الناس أكثر من حب الناس لهم وهكذا الأنبياء مغرمون مهادية الناس أكثر من غرام الناس بهم ، وأى محسن أكثر احسانا من الله ! إذن حبه ( وإن كان قدسيا ) أكثر من حب الناس له وهذا المعنى الذى خطر لى وجدته فى الاحياء قد جرى على ألسنة بعض الناس مثل المروى عن دأرد وعن بعض الأبياء

١٣٠ بهجة الجبال ليلة ١٤ من شهر ردى الحجة سنة ١٣٤٨ هـ إذ كنت بالحقل مع المرارعين وصاع وقتى معهم بالنهار وكررت راجعا وقد أظلم الليل وأرخى سدوله وطهر لى البدر شرنا والنجوم غربا تلمع حلال الحيل . وهماك تحلى لى القمر كأنه يحاطى يقول : « إني شاهدت الأمم من أيام الفراعسة والدين قلمهم والذين بعدهم وقد مروا فى هذا المكال واكثر الناس يجرّون غافلين . وأب أيها الخوهرى كنت اليوم فى الحقل فى أعمد حرة والحاضر لا يملك سواها أما الحكم فانه اذا مر فى تلك الأعمال ورأى فانه يأنس لى وتمتع له أبواب الحكمة إذ يرى انسا فى السماء دلائل على سائكم لأنه اذا طال أمد المواد العاوية مثلما قبل الأولى يطول أمد الأرواح بل هي حالة » ثم قال : « قل للمسلمين إن ذوى العقول الكبيرة يحب عليهم العلم وإن اقتصروا على العمادة كانوا صاعرا كما صعر السحج فى أعين الرائيين جرهرة فى قوله تعالى - أولم نعمركم - الخ وبيان أن الأطباء يقولون : « إن الانسان يعيش مائتى سنة بالقياس الى الحيوان إذ يعيش ثمانية امثال مده نموه ومدة نمو لاسان ( ٢٥ ) سنة وأن الأطباء أجمعوا على أن ترك الشهوات والتعم وتقليل العداء واطالة النصح تطيل الحياة . وهذا تقرؤه فى سورة طه فى آخرها وفى أوائل الحجر وفى سورة الأعراف عند ذكر الأسراف وفى البقرة عداية - واد استسقى موسى - الخ وفى سورة الشعراء عند ذكر قصة ابراهيم

١٣٢ تذكر المؤلف فى مدة حياته امتثالا لهذه الآية . الحياة ألم وأمل وعمل وحب وعرام . فالألم كالخوع والأمل كطلنا الطعام والعمل اعداده ونعاطيه وذلك كله مصحوب بح الطعام والعرام به ومثل ذلك حب الكور للامات

- (١) الرجل والمرأة يتعاطيان الطعام والشراب ثم يكون عدهما ألم يسوقهما الى الاجتماع ثم يبعثه
- (٢) أمل بالبرية والأول سائق والثانى شائق
- (٣) ثم يكون العمل وهو أمدان فى ارتقاء وبقاء الولد
- (٤) ونذكر بعد ذلك الحب والهرام لهما الحافى الحب - يد ونهما - بيان دلهما ليد أن النهاية

أن سعادة هذا الانسان ترجع الى مساعدة الآخرين

هذه طبيعة الانسان وهذه سعادته الحقيقية ، وهذه حجتى لأهل الشرق والغرب قاطبة ، ثم إن السوائق والقوائد لم نرها إلا فى الحيوانات العليا فان من الحيوانات الدنيا ما تلد ولا ذكر لها بل هى خنى . وقد تقدم فى هذا التفسير ، إذن وجود الذكورة والانوثة فى الحيوانات العليا دروس وتبرين على الحب أولاً وعلى مساعدة الآخرين تانياً ثم المعرفة العامة ، فليجاور الانسان هذه المرتبة وليكن عاشقاً لصانع الوجود ليمتاز عن هذه الدرجات الثلاث . وأعظم سعادة لنوع الانسان أن يكون كله كأعضاء جسم واحد وهماك تكون السعادة مضاعفة وهذا رمانها فان اتصال الأمم بالسكك الحديدية والتطورات والتاخرافات (البرق) والطيارات لم يتم إلا فى زمانا والانسان لا يمتاز عن الحيوان إلا بهذه الخلقة وهى أن يكون كله كشجرة واحدة أو كجسم واحد والأمة التى لا تقدر على الاتحاد تلفظ من بين الأمم كلها

١٣٧ ﴿سورة يس﴾ وذكر أنها أربعة فصول : السملة . تفسير الألفاظ . وتلخيصها . والعجائب العلمية ﴿الفصل الأول﴾ فى تفسير السملة . وذكر أن اليوم شروق ونحى وزوال وعصر . والسنة ربيع وصيف وخريف وشتاء . والانسان صبي وشاب وكهل وشيخ . هكذا الأمم لها ولادة فتكون طفلاً يسبح على منوال ماحوله وما يشاهده ولها أيام فتوة وقوة ولها أيام انحطاط ولها أيام موت . ولا جرم أن أمة الأرض كانت أيام البوّة قد اعترها الضعف وقد هزمت الفرس والروم جاء الاسلام فأحيا هذه الأمم فكانت العربية تدرس تواريخ الأمم وعظم شأنهم فى القرنين الأولين ثم وقفت الفتوحات ليستثمروا مازرعوا ثم صاروا أمة شيعة ثم صاروا أشبه بفصل الشتاء وهما هى هذه الأمم الاسلامية اليوم تريد أن تكون حلقة جديدة كصبي أو كفصل الربيع فهى إذن تقرأ تاريخ الأمم وهذا التفسير طهر اليوم فى إبان الصلوات الإسلامية الحديثة . إذن يقرؤون (يس) فيسمعون الله يقسم بالقرآن أن النبى <sup>صلى الله عليه وسلم</sup> من المرسلين الخ كما أقسم بالحكم إذا هوى . ولا جرم أن الحكم يهدى فى هذه الحال وكما أن للحكم علوماً هكذا للقرآن علوم وهداية كل منهما تتوقف على العاوم اللازمة له وطرق الهداية الى الصراط المستقيم لا تعدو سنة مسير الشمس فى اليوم وفى السنة . ألا ترى أن فى أول السورة صرب المثل بأصحاب القرية . ولا جرم أن هذا هو الذى يشده الصبي فى أول حياته فهو يشد أن يقلد من حوله بالمعرفة وإذا ضرب الله مثلاً بأصحاب القرية لما أحرانا نحن أن نضرب أمثالاً اقتداء به بما حل بالمسلمين فى الأندلس من تفرقهم عشرين دولة فهلكوا وذلوا . فهذه هى الدرجة الأولى وهى كالتخلية لأنها تتحلّى عن الجهل والكسل ويلبها الدرجة الثانية فهى المشار إليها بقوله تعالى - وآية لهم الأرض الميتة أحييناها - وهى المرتبة التى فيها تتقدم الأمة الاسلامية باصلاح الأرض وأممها ونحن اليوم متمسكين على هذه قرينا فى مصر والشام والجزيرة واليمن ونجد والعراق . فحين الآن أشبه بالصحة فى أول عمرهم وقد أحداً نحتد لنصل الدرجة الثانية . وأما الدرجة الثالثة والرابعة فهما مرجعان الى الضعف والفاء وغوامد كور

فى آتة الفخ فى الصور ثم انقسام الناس فر يقن الخ

﴿الفصل الثانى﴾ سورة يس مكتوبة مشكلة الى آخرها

١٤٢ تفسرها تفسيراً لفظياً من صفحة ١٤٣ الى صفحة ١٤٨

﴿الفصل الثالث﴾ فى ذكر ما كنت فسرتم بها مبادئ سنين وأيامها ثم من مقاصد : أن النبى حق وأن المدرسين صفات الخ وآخر المقاصد ثلاثة فصول : تدوت على مستخدم ولا تتدفع لانه . ومات الشعب

بأمور ينادونها كما حتم سورة الساسة كحورتين ريفوتين



- ١٤٣ ﴿المقصد الأول﴾ يس الح
- ١٤٣ ﴿المقصد الثاني﴾ - لتندرقوما - الح
- ١٤٩ ﴿المقصد الثالث﴾ - إنا نحن نحيي الموتى - الى - إمام مبین -
- ١٥٠ ﴿المقصد الرابع﴾ - واضرب لهم مثلاً أصحاب القرية - الى - محضرون -
- ﴿المقصد الخامس﴾ - وآية لهم - الى - يسبحون -
- ﴿المقصد السادس﴾ - وإذا قيل لهم - الى - ألم أعهد اليكم يا بني آدم - الح
- ١٥٢ ﴿المقصد السابع﴾ - وامتازوا اليوم - ويدخل معه الثامن بمصولة الثلاثة
- ١٥٣ آيات العلوم في هذه السورة ، وآيات الأخلاق ، وآيات الأحكام
- ﴿الفصل الرابع﴾ في عجائب العلوم التي تشير لها هذه السورة . الياء والسين حرفان إما بمعنى يا انسان في لغة طي أو يا محمد ، وفي سورة ﴿آل عمران﴾ أن الحروف تشير لتحليل الكلمات والعالم المشاهد ليس فيه إلا الحروف والعناصر والأولى منها الكلمات والثانية منها هذه العوالم ، وكأن الله يقول لنا لعلوم لفظية إلا بالتحليل ولاعلوم حكمية إلا بالتحليل كل بحسبه . ويناسب هذا آية - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً - . بهذا يحاطب الله الأميين . فذكر لهم الأنعام والوبر والصوف والرخ والعفار وقسح النار هما ولم يكن الفقه إلا في صدور الرجال فلا تأليف ولا تصنيف ولكن القوم ملكوا الأمم فاحتاجوا الى الفقه فدوتوه وتشعبت المداهب ولهم الحق في ذلك . والفقه آياته قليلة ولكن العلوم والأخلاق لكل منهما (٧٥٠) آية فكان يحب أن يرد الكتب المؤلفة فيهما أضعا فمضاعفة وتكثر العلوم الرياضية والطبيعية
- ١٥٥ علوم الآفاق في مستقبل الزمان في بلاد الاسلام . كان أهمل المادية يكفيهم من العلم ما حولهم ولكن انتشار المدنية يدعو لكثرة الحلات فتكون الصناعات وتنبه أعشى العقول والشهوات فهما أمران متمايان معا : كثرة الحلات وطلب العقول لارالة الشكوك . ولكن هذان الأمران في الاسلام متروكان فأصبح المسلمون في أفطار الأرض مشهورين بالطاقة من حيث القيام بالوضوء ولكنهم جهلاء عند سائر الأمم
- ١٥٦ محاورة بين المؤلف وبين أحد العلماء وايضاح الطواهر الكيميائية والطبيعية وأن اتقاد النار في الشجر من علم الكيمياء . والتمثيل للطاهرة الطبيعية بالسكر المداب في الماء والكيمائية بالسكر المحرق فانه في الأول لم تعبر صفاته ولكنه في الثاني تعبرت صفاته . وبيان أني وأنا طالب في الأزهر كانت تخيل لي الأشجار كأنها تتحلل أما على نهر أني الأخضر الشرفيه . وبيان أن انهاد الشجر ناراً مسألة واحدة من مسائل كثيرة كيمائية . وما النار إلا أن تتحد الحشب والعجم وغار الاستصاح والسرول والرت عمادة الاكسوجين في الهواء فيكون الاحتراق والاكسوجين غاز عديم اللون والطعم والرائحة اذا صعطاه أو بردناه سال . ومن الاحتراق صدا الحديد وهكذا يتحد في جسم الحيوان السكر بون مع الاندروجين والاكسوجين فيكون احتراق بطيء . إذن فليدرس المسلمون جميع العلوم وأهمها الكيمياء التي تشير له الآية باتقاد النار والتعير بالياء والسين في أول السورة
- ١٥٨ الكلام على الصودا والوئاسا المشتملين على الصوديوم وعلى البوتاسيوم وانهما دأخلان في شجر القطن وغيره من المواد المذكورة بالهسته (١٣) أداة نسب مختلفة وشرح كل منهما وأهمها مادتان ناريتان دخلتا في أجسامنا وفي أسجارنا وحسبنا وفي بارودنا فالبوتاسيوم يتقداد ألقى في الماء و تقرب منه الصوديوم

١٥٩ البارود مركب من الفحم والكبريت وملح البارود ويختلف تركيبه باختلاف الدول . وخطاب المؤلف للمسلمين يقول لهم : « الشجر اتقد ناراً ولكن الصوديوم والنوتاسيوم اتقد ناراً في الماء ، فهما أعجب من اتقاد النار من المرخ والعفار ، فهذا اتقاد في ماء وذاك في شجر » ثم تلخيص المقام في خمسة أمور ١٦٠ ﴿ فائدة ﴾ في ذكر المركبات التي تتكون منها النيران الخضراء والحراء والبنفسجية . والكلام على ملح الطعام وانه مركب من الكلور الذي يحدث السعال ويهيج الأعشية ويميت ومن الصوديوم الذي ينقد ناراً في الماء و يضع فوائده ، ويدخل في الكلور المركب المسمى بالماء الملكي الذي يذيب اللاتين والذهب

الكلام على بعض العلوم الرموز لها بالياء والسين ، اننا لم نسمع العربي يقول : « يس قفا نك الخ » وهذه الحروف أتيج لنا تفسيرها ، وقد فكر قلنا قوم فيها بحسب زمانهم فلنا فكر بحسب زماننا ، ولا جرم أن التحليل يـحلل سائر العلوم ، وذكر أن علم الكيمياء فرض كفاية ١٦٣ بيان أن المؤلف خطر له منذ ليلتين خاطر قوى أن الدورة الغذائية في الأجسام الانسانية من سرّ (يس) فهذه الدورة تغتدى بالقواطع والأسنان وأنواع الرقي والسكر ياس والمعدة وعصيرها والامعاء وعصيرها وهكذا . كل هذا تحليل ويس فيها سرّ التحليل . وهكذا الدورة التنفسية

١٦٤ لطائف هذه السورة اللطيفة الأولى : في هذه اللطيفة « فصلان في الفصل الأول » في قوله تعالى - يا ليت قومي يعلمون - وذكري حكاية من كتاب « اخوان الصفاء » إذ ذكروا أن جماعة نزلوا سفينة فكسرت المركب فوصلوا الى جزيرة فيها قرود فأنسوا بها وتروح الشبان منهم وولدوا ثم ذكروا بلادهم فصنعوا سفينة وبما هم كذلك إذ انصـ طائر على أحدهم فاخطمه وردّه الى منزله فهم يكون عليه وهو يقول يا ليت قومي الخ

١٦٥ ﴿ الفصل الثاني ﴾ في معنى .. يا حسرة على العباد .. وحالة الأذكاء على المذكور في معنى الاستهزاء في ﴿ سورة التوبة ﴾

﴿ اللطيفة الثانية ﴾ في غمر الأرض ونقصها المستمر والكلام على الراديوم وعلى مدة عمر الأرض ١٦٦ ﴿ اللطيفة الثالثة ﴾ .. والشمس تجري لمستقر لها .. والموازنة بين سرعة السور والقنلة وسرعة الأرض وسرعة الطائرة الفرنسية والأمريكية والمائة والاثومو ميل والرجل في مشيه والحلزون ونمو الشجرة . فيما يرى الضوء يحرق حول الأرض أكثر من سبع مرات في الثانية نرى الشجر ينمو (٢٧) من عشرة آلاف مليون جزء من اليارده في الثانية الواحدة

١٦٧ ركوب الريح أو الطيران خمسة أميال في الدقيقة . إن الطيارين يؤمنون أن يطبخوا (٦٠٠) ميل في الساعة الخ (شكل ٣٥) فيه صور الرورق والقطار الكهربائي وهكذا

١٦٩ (شكل ٣٦) بيان لأسرع الأشياء . هل بلغ الانسان أقصى سرعته في الرّ والحر ؟ أسرع قطار يحرق (٦٨) ميلا في الساعة . وأسرع قارب (٩٣) ميلا . وأسرع سيارة (٢٣٢) ميلا في الساعة . وأسرع طائرة ٦٩٣ ميلا في الساعة . ويظن أن السرعة ستبلغ (٥٠٠) ميلا في الساعة الى آف وهو مبالغة . وقد كشفوا ذبابة سرعتها (٨١٥) ميلا في الساعة أو (٣٦٠) متراً في الثانية . بعد يحكم أن الانسان لا يستطيع أن يفوق سيارة تحرق (٣٠٠) ميلا في الساعة لأن سرعة أعصابه في توصيل الاحساس أقل من ذلك

١٧١ علم الفلك ودراسة الفلك فيما وراء البحار . إن أرضنا وشمسنا وكواكبنا كلهن متجانسات من حيث تركيبهن من الأنوار الكهرتائية (الالكترونات) وهذه صارت عناصر والعناصر عرفت بأصواتها ، أدرك طررك في الوجود فلا تجد إلا تشابهها ، ألم ترى تشابه القارات القديمة في علوم الفلك وكيف ظهر أن أهل أمريكا الأصليين قد عثر الماحثون اليوم في أطلالهم على حساب الزهرة والشمس والقمر والكواكب وكيف عرفوا تقويم الشمس وذلك في بلاد المكسيك وكيف ظهرت لهم كتابات هروغليفية وحساب منظم ، وكيف عرفوا الصفر قبل معرفة أهل الهند له وذلك كله لأمة اسمها (المايا) وقد أحرق الأسبان كتبهم أيام دخول بلادهم ولم يبق منها إلا ثلاث كتب لا غير

١٧٣ (شكل ٣٧) خريطة البلاد التي نشأت فيها حضارة المايا ورددت وقد عرفوا السنة الشمسية والقمرية والشهر القمري بالدقة والتقويم اليوايني ليس أفضل من تقويم المايا كثيرا فتقويمهم منذ ألقى سنة لا يبلغ الخطأ فيه أكثر من يوم في ٣٣٣٣ سنة والتقويم القمري لا يزيد الخطأ فيه عن يوم واحد في ٣٠٠ سنة وعرفوا دوران الزهرة والمريخ والمشتري وزحل وعطارد ، وتقويم الزهرة حصلوه صابطا لتقويم الشمس والقمر وقد استعملوا الصفر في الحساب قبل أهل الهند بألف سنة وأهل الهند لم يستعملوه إلا في القرن السادس أو السابع بعد الميلاد ، إذن الأمم تشابه في الحساب وإن لم تجتمع

١٧٥ تذكر لأمة الإسلام . وههنا تذكر مما مر في سورة يونس في أولها من صور مرسومة فاسكية وروج ومخائف الأهرام ونسبة ارتفاعه ومحيطه إلى محيط مدار الأرض حول الشمس ، وكيف كان أسس القطار والأردب والمساحة الخ وكيف رسم ذلك على صناديق الموتى . وكيف حطى أموات المصريين بهذا العلم وحمله أحيائهم وأحياء أمة الإسلام ، وكيف جهل المسلمون أن محمود الغزنوي قد أحضر البيروني في ديوانه وأظهر علم الفلك في دولته ، وأن هولاء الكوالمولى أحضر نصير الدين الطوسي الفلكي في ديوانه ، وأن الخان كوبراي أحضر في ديوانه جمال الدين الفلكي ونقل علوم العرب وأن الطرسى المذكور أصلح خطأ الفلك في حساب الروم والسند وما وراء النهر وصار إماما عظيما فيه ، وكتاب (السند هند) ليس فيه إلا مسائل ابتدائية في الفلك ، ولقد مضى المسلمون بأهم أرائهم وعلمهم ، ومنها الترك إذ دخلوا مصر وأعدموها منها العلوم والصناعات ونقيت كذلك إلى أيام محمد علي باشا . ولقد تعاسد على جهل المسلمين الملوك الفاتحون ورؤساء الدين الخالون ، وتجد بعض ذلك في آخر سورة إبراهيم وفي سورة النكهف ، ولقد أنشأ آتونا أربع طرق موصلات ما بين الشرق والغرب بواسطة علم الفلك والجغرافيا ١٧٧ عجائب الحرارة والضوء في قوله تعالى - وآباه لهم الليل يسليخ منه النهار - الخ وفيه بيان أن أمواج الدور من (٤٠٠) إلى (٧٠٠) مليون مليون في الثانية . فهذه الموجات تسليخ من الليل ههنا الأكسوجين يسليخ من الأودروجين وهذا يتحد بالأوروت فيكون الإشعاع . فالأودروجين يتركب الكيمياء اسليخ من الأكسوجين واتحد بالأرزوت فكان له في كل موطن حكم . إن الناس اليوم يريدون أن يسليخوا الحرارة من الضوء ويرجع كلها صواها هناك شمس لحرارة لها مشر ما يتخيله الناس الآن هنا في الأرض

١٧٩ الكشف الحديث في الحرارة والضوء في كاليفورنيا تيليسكوب قطر عدسته (١٠٠) إنش فأرر نحو ما عددها (١٥٠٠) مليون نجم فكيف يعرف الناس من النجوم تيليسكوب قطر عدسته (٢٠٠) إنش وهو الذي يصنعونه الآن . إن بعض النجوم يصل ضوءها إلينا في (١٤٠) مليون سنة ويتكهن بعضهم أن أضواء غادرت كواكبها منذ (١٠٠٠٠٠) مليون سنة سوف يراها الناس وكما أن هناك

شموسا باردة فهناك شمس حرارة مقدار الجصة منها تسوى الانسان على بعد ألف ميل . وبأيت شعري هل هذه قطعة من جهنم ، أم ماهى تلك الشمس ؟

١٨٠ بهجة العلم فى المبصرات والمسموعات من حيث الفلك والموسيقى والشعر وغناء الأطيوار وعمل فى الحقل وعواطفى فيه ، فالعمل فى الحقل له سبع فوائد لأهل العلم مثل استنشاق الهواء وتقوية العضلات وهكذا . وكيف كانت القصة التى قصها لى والذى شأن أسرتنا وسعادتها قديما قد ذكرنى بأن السعادة فى السموات أبدع وهكذا غناء المعنيات المحاديات لى فى الطريق حوّلته نفسى الى سعادتى لأنهم يلعبن وأنا مسافر الى الأهر وهذا مجد خالد وذلك فى شبانى . أما بعد ذلك فانى سمعت الموسيقى فى عرس فانتقلت بهسى من حالها الى حال أخرى كأنها تصدح لى أنا وأن مقصدى فى نشر العلم أمر لاشك فيه وهكذا بكاء السائحات على عظيم قريتنا حوّلته نفسى بسرعة لىالى دوات عدد الى السماء على لجهلى بهذه الهجوم

١٨٣ ﴿ بهجة البدر ﴾ اتم ما لما تقدم فى سورة فاطر إذ حيل لى انه يحاطنى قائلا : « إن أماسا سيقعون موقفك هذا ويمتحنون نفوسهم هل أحسوا فى أنفسهم ما أحسسته أنت ؟ ويرون أن الخوزاء مقدار الشمس (٢٥) مليون مرة والكواكب كثيرة العدد فكيف احتضت أرضنا بأن الله له فيها والى وحدها

١٨٤ وهكذا منظر السجلات اللاتى كالأقصاب الحصر وهى أشبه بالرافعات والهجوم تابع من خلالها ومنظر الهجوم بالناسات للحكام مرسلات من الحضرة القدسية ليغن نفوس أقوام فى الأرض ليصيروا فى الملأ الأعلى والوارثة بينهم فى تسميتهم للحكام ودين تبسم المعشوق للعاشق فبته هذا بذلك . فليكن سرور الحكيم عما لا يتناهى من المناسبات السخية وتسكن سعادته لانهاية له فوق سعادة العائذ المدكور وهكذا لما سمعت صوت (الفرنوعراف) وفيه خطاب الفتاة لأبها تطلب منه أن يكرم حبيبها وذلك فى حال مشى حوّل هذا الخطاب نعى الى ابى أنا الخطيب والحكمة مخطوبتى وهى تخطب الله لأجل

١٨٥ علاقة النظام السيامى بالهجوم والناسات والهندسة والتمرير العضلى والموسيقى . فى جمهوريه أنلاطون ان اليقين لا تكرر إلا العقل ولابد من معرفة صورة الخير الجوهرية (الله) وفى طريق اعيلسوف عقبتان : عقبة فى أيام التعلم . وعقبة أيام تعاليم الناس . فى الأزل يتجاهد حتى يعرف وفى الثاني يكون أشبه عن كان فى نور بأراد دخول الطلام . والرياضة البدنية متملة بالحسد الغائى والموسيقى تهدب الأخلاق ان اعتدلت والا كمال الفسق وعلم الحساب لابد منه لأنه يدخل فى كل علم ثم الهندسة اسطحية ثم الهندسة المحسنة كالنصب والسكر ثم علم الفلك . وهناك نسبة بين علم الفلك وعلم انعاء باعتدال حسابهما . فالمدار على نظام احساب لاهلى طواهر الأعانى ولاعلى أشكال المحمود أو معرفة الشهور والأيام . واذا كانت محاسن الفلك فى السنين الكبيسة والبسيطة وحساب الحسوف والكسوف وفى الفصول الأربعة وفى سير القمر . كل ذلك محاسب من لم وهى دوائر متطمة متروحة

١٨٩ فهكذا حدد علم الشعر أرجوه الخليل بن أحمد الى جس دوائر اشتتمت على (١٥٠) بحراهن الشعروهى كدوائر الفلك التى شرحت عناشرحا كاتيب وهذه لدوائر فى صفحة (١٩٠) وباعدته ولا يخرج من انعاء عن الشعر لأن الاصول واحدة إذ ترجع الى وتد وسبب روضه وبين انعمات سب . ولقد تمكنا يسمى بالبحورى فى علم الموسيقى هو هو نسبة المسمى لى علم الشعر بسحر الطويل المذكور فى البقرة الأولى من دوائر الخليل وهو هو نسبة صياح الناحية . إذن الشعر وعاء الضرب وعلم الموسيقى كيقين ترجع لى احساب . وليس المدار فى الموسيقى على المعونات انطاعرة ولانى علم انعمت سبى حدى استبحر وتنتج

حسابها . كلا . بل المدار على معرفة النسب والنظام في القسمين والافالجلد المتقوس في جباله كالفلك في أنواره اذا وقفنا عند المحسوسات

١٩١ شواهد بحور الشعر وأوزانها مختصرة كالطويل والمديد والبسيط في الدائرة الأولى وكالوافر والكامل في الثانية وكالهنج والرحو والرمل في الثالثة ، والدائرة الرابعة فيها السريع والمنسرح والحفيف والمصارع والمقتضب والمنجب ، والخامسة فيها المتقارب ويتبع ذلك شواهدا وبعضها لا يعمل إلا مجرّوا كالصارع والمقتضب والمحتث والمتقارب له الدائرة الخامسة ، وبهذا تم الكلام على دوائر العروض للخليل المشبهة للدوائر الفلكية والموسيقية ، ولابد من اتمام الكلام على الفلك بالكوكب الجديد الذي به صارت السيارات تسعا حول الشمس وهذا بعد نبؤن وقد كشف في هذه الأيام

١٩٦ واد تم الكلام على الكواكب وسيرها وما يشه سيرها أتعاه بالكلام على بعض تواع السيارات وهو القمر وبيان أشكاله الثمانية مرسومة مشروحة

١٩٨ الضوء الرمادي للقمر وبيان انه بسبب ضوء الشمس المشرق على الأرض المعكس منها على القمر كما انه هو يضيء عاينها وضوءها الذي نراه على وجه القمر رماديا أكثر من ضوء القمر على الأرض ثلاثة عشر ضعفا فأكثر لكبر حجمها . المدار والبروج وأن السنين الشمسية طاهرة عبدالروم والسريران والقط في حسابهم وأن ذلك الحساب يسرى على الزرع في الأرض ونظام أعمال الحياة ، فالديا كلها أشبه بحسم واحد سماؤها وأرضها

١٩٩ ﴿ الكلام على حساب الشهور القمرية ﴾ وذلك من كتاب « صبح الأعشى » وذلك أن تعد الأشهر من المحرم مع شرك الذي تريده وتقسم العدد بصعين وتضيف نصفه الى العدد وهالك تبتدى من اليوم الذي كان أول يوم في شهر المحرم وتعد منه فالיום الذي يقع العذ عليه يكون هو أول ذلك الشهر وان كانت الأشهر غير روجية وقسمتها فاجبر النصف وسرى العمل وتعمل كما تقدم (١) ولك أن تطرفي الثالث من أيام السبي القبطي ماعدد الأيام التي مضت من الشهر العربي فتجعله أصلا (٢) وأصف على هذا المحفوظ لكل شهر بن قطبين يوما واحدا واجبر الكسر ان كان (٣) ورد على المجموع يومين أبدا (٤) وانظر كم مضى من الشهر القمطي الذي أت فيه وضمه الى ذلك واسقط ذلك كله ثلاثين ثلاثين فما بقي فهو عدد ماضى من الشهر العربي الذي طلبه ومعه يعرف أوله

٢٠٠ وهناك حساب آخر من العقد الفريد للملك السعيد وذلك بقسمة السنين الهجرية مع ستمت على ٢١٠ وبأى القسمة شمرانه ترجع الى العشرات في الجدول وآحاده ترجع الى الآحاد في الجدول وهالك أول في الجدولين معا الى أن يلتقي الأصبعان معا في ست سم ينظر في اتمام العمل بالجدول الثاني وهو سهل الجدول الأول

٢٠٢ الجدول الثاني الذي فيه المقصود

٢٠٣ العلم أعلى السعادة فاه أظهر لنا أن حساب الفلك والعروض ونعمات الطيور كلها من واد واحد الخ ﴿ بهجة العاوم ﴾ وأن أصحاب العلوم ثلاث درجات : قوم وقعوا عند الطواهر . وآخرون رجعوا الى الحقائق . وآخرون صعدوا الى ما وراء ذلك

٢٠٤ وهل أتاك نأ الحساب في الشعر وانه نسب عجيبة هندسية بحيث اذا نسبنا ربع ست من بحر الطويل مثلا الى البيت كله كانت هكذا نسبة ٧ الى ٥ كدنة ٢٨ الى ٣٠ وعرب ٥ الى ٢٨ يساوى ضرب ٧ في ٣٠ وهكذا بقية البحور والنسب . وادا نظرنا الى العلوم الطبيعية وحالها بمس هذا الحساب في

العناصر الداخلة في المواليد وتزيد تلك المواليد بهجائب أبدع من هذه مثل ان المغنيسيوم والحديد والخير والكبريت . أو لها تقوى العضل ويمنع الفتق : وثانيها يجعل الدم أجرو يمنع فقر الدم . وثالثها يعدى العظم ويشي الجروح . ورابعها يظف الدم ويمنع الروماتزم . ولقد فرقت على العناصر فكانت هذه الأربع مجموعة في الطماطم والسبانخ ومفرقة في غيرهما ، وتزيد السبانخ منافع أخرى

﴿ الطليعة الخامسة ﴾ في آية - سبحانه الذي خلق الأراج كلها - الخ وبيان أن المادة ليست شياً سوى حركات أحدثت أصواء فتراكمت بحسب ما تحس به فسميناها أرضين وسموات وغيرها فلها طرفان طرف منه ينتهي إلى الحركات والنور وآخر ينتهي إلى حواسها فيطهرها هذه الهيئات . إذن هذه صنعة محكمة لا غير والصناع الماهرون من بني آدم يحل قدرهم الناس ويرون منزلتهم عالية مثل (اديسون) مخترع الآلة الحاكبة المونوغراف الذي له (١٤٠٠) اكتشافات نفع العالم بها ، فهو لا يجد وقتاً يقابل فيه الناس . فإذا كان هذا العالم المخترع للصباح الكهربائي وغيره أعظمه الناس ما بالناس من اخترع أجهزة ضوئية في نفس أوراق الشجر فلورقة الواحدة من الشجر قد تحوي النوصة المربعة فيها (١٢) حجرة أو (٢٤) أو أكثر إلى ألف إلى مائون ونصف مليون كلها حجرات حيطانها شفافة مسقفة بذرات شفافة أيضاً لالون لها وليس يتخلل تلك السقوف إلا الهواء وتلك الدرات التي صنعت منها هذه السقوف أشبه باللبات التي بنى بها بيوتنا في الطعام والترتيب وفي كل حجرة سائل يحمل مادة ملونة تحدث أشعتها خضرة تطهر على وجوه الأشجار والروع فيطن الناس الأشجار والروع حصرات وماهي بخضرات إن هو إلا انعكاس عن تلك القناديل المحصر العالمات في سوائل تلك الحجرات ومثل هذا يقل في الألوان الأخرى . وتلك القناديل المحصر في تلك الحجرات تعاون ضوء الشمس في اجتلاب الكربون من الهواء ليحصل في فتحات الورود فيدور فيها ويخلص من الأكسوجين فيرجع الأكسوجين ثانياً إلى الجو ويبقى الجسم النبات فيعديه ويصير نافعاً لما عداه ودواءً وهدية والأكسوجين الراجع إلى الهواء يدخل في رتائنا مع أنفاسنا فيصلح الدم ويعيش نحن بهذه الأعمال المحيية فكأن النبات ربال الهواء . فانظر إذن إلى ورقة فيها الحياة (شكل ٥٠)

٢٠٧ ورقة حافة وورقة تطهر الهيكل الأصلي . ثم انظر قطعة من طاهر الورقة تطهر فتحاتها وأخرى مقطوعة عرصاً (شكل ٥١) و (شكل ٥٢)

٢٠٨ ثم تأمل في شرحها مثل ان فيها ما شبه العمود الفقري وحوله فروع كالأصابع وهذه الفروع بدق شيئاً حتى تكون في تلك الحجرات أسس بقوالب لما هو داخل تلك الحجرات فتعطفها من انشقوق وهي تتلقى العدا من الفرع والعن والعص من الشجرة والشجرة مما حولها . فهذا الهيكل كهيكل الحيوان سواء سواء وكهيكل نفس الشجرة في كثير من الأشجار . ألا ترى أن الورقة اسنقطة من الشجرة كثيراً ما ترى سحرتها صورته مكبرة لها كما أن الدنيا كلها صورة مكبرة للإنسان فهو كورقة والعالم كشجرة وإن يعرف هذا إلا من قرأ هذا المقام موضحاً في سورة السجدة ﴿ جاء به ذلك أن الإنسان كشيء العالم . ثم إن روابا الورقة مع فرعها هي نعيمها روابا الفروع مع الأغصان ورواب الأغصان مع نفس الشجرة . فهذا معناه أن الورقة شجرة مصغرة كما أن الإنسان عصفير

٢١٢ خطاب الورقة للإنسانين تقول لهم « إن الناس لما فهموا مصابيح اديسون صنعوا كالمس دهمهم جهلوا مصابيح الله لأنها لا تخرج جميع الناس أن يصنعوا مثلاً سواء أكتب كبيرة كالشمس أو صغيرة كالقناديل المعلقة في تلك الحجرات في الورود اللاتي تهرن آلاف الآلاف . ذلك لا يعرف حل سة

ويسبح بحمده تسبيحا عقليا لإلّاهي أو حكيم وسواهم مقلدون  
٢١٤ ومن عجائب خلق الأزواج كلها النعامة والغورلا وعجل الكودو والريها وآكل النمل والنمل الضعيف  
قاتل الحية وشامليون عجيب وسمك الفردوس ، وكيف يتفقد هو بيض الأثني ، وكيف يرخم هو على ذلك  
البيض بدل الأثني التي تريد أكله لا تتراع الرجعة من قلبها ، وكيف امتحن العلماء كلبا في جامعة  
كلومبيا . ومن أعجب ما نراه اختلاف رؤس الحيوان كالبطة والصقر المتوج والتوكان والطاووس وبشروش  
ودجاجة عينا وايس وجمل الماء ، فكل هذه مختلفات عجيبات مرسومات في الأشكال من (شكل ٧٤)  
(٥٣) الى (شكل ٧٤)

٢٢١ الكلام على آية - وتكلمنا أيديهم - الخ وأن العتي (تاروكوايستي) الياباني أحب فتاة يابانية وهي  
تبعه لشربه الخمر فقا بها في مدينة (توكيو) فانقض عليها فقتلها وألقى الخنجر في ناحية وفرّ تحت  
جنح الظلام ، فلما رأت الشرطة ذلك الخنجر بحثوه بالآلات المعطمت فألقوه قد ترك بصمة إبهامه  
عليه فكبروها وحفظوها وأخذوا صورة الفتاة وحفظوا كل شيء ، وهذا الإبهام أخذوا يوارنونها بما  
لديهم من الأصابع المصومة في دفاتهم فلم يجدوها وأخذوا يبحثون عن الأشرار فوجدوه بعد (١٧)  
شهرًا يشرب الخمر وأخذوا بصمة إبهامه وهو غير مكترث لأنه ليس له بصمة عند الشرطة فوجدوه مطابقا  
للبصمة التي كانت على الخنجر ، هائل أن يقولوا أنه هو القاتل ، فإذا كانت هذه حال الأيدي في الدنيا  
فما بالك بالآخره فهذه تكلمت في الدنيا فأفصح من الألسنة ، بل ان عالما ألمانيا أسلم لما قرأ في  
القرآن - بلى قادرين على أن نسوي بآية - إذ قال هذا العلم المقصود به خطوط الأيدي واللسان ولم  
يظهر إلا في هذا الرمان فهذا دليل على أن هذا كلام الله حقا

٢٢٤ حوادث الطق بلا لسان رواها قوم ، فهناك فتاة في انكيترا قطع لسانها فصارت تنطق بعيره و بعض  
المشرين قطع لسانه فصار يعط الناس بلا لسان

٢٢٥ آية - ومن عمره نكسه في الخلق - وبيان أن تسكيس الخلق الذي يكون في هذه الأيام سببه  
جهل الناس بالصحة والا فالإنسان اذا قسماه بالحيوان كانت حياته (٢٠٠) سنة لا (٧٠) سنة لأنه يتم  
حاله في (٢٥) وبصرها في (٨) يسير مائتين وهو في ذلك كالسكك الذي يتم خلقه في سنة ونصف  
فيعيش (١٢) سنة والحصان الذي يبلغ أشده في (٣) سنين فيعيش (٢٤) سنة من صرب (٨) في (٣)  
فاماذا لا يعيش الانسان مائتي سنة ؟ ولما انحطت قوى الاسان من جهله بالعذاء والصحة أحد الأطباء  
يحتالون له مثل الاستاذ فورونوف الذي يقول : « إن الانسان يمكنه أن يعيش ١٤٠ سنة وذلك انه  
أحد عدد من حيوانات فامح بها حيوانات أخرى فرجع الهرم منها شابا صحيح البدن شيطا قويا ولم  
يمصر على عمليات قايلة بل أوصلها الى (٦٠٠) عملية كلها صححت ، ولم تزع العدة من الحيوان الذي  
سقط بسننها رجع صعيقا فأيقن بذلك ولم يجد بدا من المحافظة على (السايس والعورلا) وهدايات  
الدواعي أقرب الى الانسان ، فالتطعيم بعدد هذين الدوعين يجعل من الناس من يعيشون أكثر من  
مائة سنة . ويقول ليس القصد أن يعيش كبار السن بل القصد أن يعيش طويلا أولئك الشان  
الأدكياء ليدموا للاسانية المسكينة مستقبلا ناهرا ويكون الفصل في ذلك لأنواع المساس ونحوه وقد  
أجاد لحظ المساس والعورلا ملك اسبانيا ورئيس جمهورية فرنسا »

٢٢٦ كيف كان من الناس من عاش مائتي سنة في زماننا وهورنحي ، وحوون بافر الوليدي عاش ١٧٥ سنة  
وهري حكسن الانجائري عاش ١٦٩ سنة وهكذا فهذا شيء دليل لقائمة الناس لطول الحياة التي يريدها

(فورونوف) ويقول بابليون : « إن الأدوية لا تفيد شيئاً فالحيلة والاستحمام بالماء الساخن نافعة ولترك البنية لصانعها الحكيم . فأما فتحها والبحث في داخلها فكم أهلك أناس ، وكان له إلمام بعلم الطب ٢٢٧ وصايا طفل يخاطب والديه أن لا يشدوا عليه القمط في السنة الأولى وأن ينظفوه ويغسلوه كثيراً في السنة الثانية ، وأن يمعوا تقيل فقه في الثالثة ، وأن يخرجوه في الهواء الطلق في الرابعة ، وأن يبعده عن قراء السوء في الخامسة ، وأن يكون في مدرسة نافعة في السادسة ، ويتبع هذا الكلام على أطول الحيوانات عمراً من الإنسان كالسلاحف والسر ونوع من السمك وهكذا ، وهنا كلمة شفيق باشا المعاصر لما بمصر وأنه عاش إلى الآن سبعين سنة نشطاً وأن سبب ذلك أنه لا يشرب الخمر ولا يدخن ويأكل ما هو بسيط وينام على الحشن ولا يعرط في شيء من اللذات مطلقاً ولا يشرب القهوة إلا نادراً جداً مع اللبن وأنه رأى رجلاً من جيرانه يحمله الحفراء على أيديهم بالليل وهو سكران فاشمأز من الخمر واجتنبها احتقاراً لها ٢٢٨ (اللطيفة السابعة) في قوله - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً - وهما رجعا إلى أصل المادة وانها نقط ضوئية صارت في أعيننا شجراً وجراً الخ ولكن في كل شيء نراه ناراً مخبوءة ولم يعطها الله لنا لاستخراجها إلا بالمح فبحسبنا عنها في الشجر والحجر ، وكلما ازدادنا بحثاً زادنا منها حتى أصبحت الآن في الكبريت فوق أعواد تظهر له النور حالاً بأقل حكت في ملح مصر ، والنار آراها موسى فطلب القبس وطلب هادياً يده على الله كما جاء في بعض التفسير

٢٢٩ (شكل ٧٥) لبيان أول طريقة لاختراع النار ظهرت بين سكان جزائر المحيط الهادي إذ يقف ستة رجال أسداء مخشيه عظيمة فيزاولونها زماناً طويلاً بالضرب بها في غيرها فتحصل النار من شدة العرك وهذه عادات أنقأها الله لنا لنعرف تطور العلوم والمعارف كما أبقى بعض عاداتهم مثل ما في (شكل ٧٦) إذ تصع الأرملة على جسمها وسعرها طيباً وجسداً خزاناً على روجها وهكذا أسلحتهم الحجرية (شكل ٧٧) لنعرف الآن كيف تطورت الأحوال الاجتماعية ، وهكذا الفارس الذي هو في حاشية أحد الرؤساء هناك وملابسه كلها من ورق شجر المور وذلك أشبه شيء بلباس آدم وزوجه . إن هذه الباري الآية نذكرها بطريق الاستتاع بالنار التي حياها أفلاطون في جمهوريته إذ تصور أن الناس جميعهم أشبه بمن عاشوا في ظلام في كهف ووراءهم سرور وأمام السور نار وهناك أناس يحملون صور البات والحيوان الخ وهم بمشون بين السور وبين النار فارتسمت الصور على حائط الكهف أمام أعين أولئك الخالسين فيه وهم جميعاً لم يروا ما خلفهم من الحائط والساثرين والنار فسموا تلك الأشياء بأسماء ولكنهم لم يروا صور الأشياء في الكهف ففكروا وتركوا المعارف وأحد يمرن نفسه على رؤية النور شيئاً بحيث يرى صور الأشياء في الماء ثم يرى المجموع ليلا ثم القمر ثم الشمس ، هنالك يعلم أن الصور التي على حائط الكهف ليست حقائق وأن النار ليست شيئاً فالحقائق إنما هي الشمس والقصور الأربعة وجميع الحيوان والنبات ، ومن هناك قل إن النار صرحت مثل الشمس والشمس صرحت مثل لصانع العالم وأهل المعارف هم جميع الناس والناس والحكماء أشبه بالرجل الذي خرج من المعارف فادرجع إلى أصحابه وعلمهم أنه ينصب ويتبع في تعليمهم كما تعب ونصب في أيام تمرنه على مشاهدته الأنوار ، فهناك محاضره في مقالة أمور بعد الظلام وهما محاضره في الدحول في الظلام بعد النور ولكمه يكون أرق من سكن المعارف فيعلمهم هذا شأن كل حكيم في هذه الأرض

٢٣١ مذكورة في قوله تعالى - الذي جعل لكم من الشجر الأخضر ناراً - الخ عدد صلاة الصبح . خطبته تعالى وأن نار المصايح شتم على (٩٦) في المائة حرارة وعلى أربعة في المائة صواً وأن من الناس



من يريد أن يعكس الموضوع فيزيد الضوء جدا فنذكر ما هذا ما علمه الناس حديثا من شمسك التي لحرارة فيها بل هي ضوء فقط ، أنت جعلت النار تذكرة لنا ومتاعا لمن يكون في الصحراء ، إذن النار فيها الهداية بالتذكرة والانتفاع بالحرارة . إذن هي كما تعطينا هداية تعطينا دفئا وهي التي تثير الماء من البحر فيجعله الهواء الذي تحركته الشمس الحرارة

٢٣٢ اللهم إن شأن البار العظيم . فان كانت حسية معتدلة كان بها خروج السحار من السحار وجري الهواء وحل السحاب ونمو النبات والحيوان والانسان . وان طعت ولم تكن معتدلة أثارت الأعاصير وأهالك الحث والفسل وحرقت المساكن والمدن والحقول وأثارت بالأجسام الأمراض من الجحى والجدرى ونحوها وهكذا يفعل الماء في الناس والحيوان فانه ان اعتدل كان سبب الحياة وان خرج عن الاعتدال كان الغرق والطوفان والهلاك في الأرض وكان الركاب والسفن وجميع الأمراض الباردة . وهكذا في عقولنا نرى الحسد والعصب والحب المفرط كلها مهلكات وهكذا الافراط في اتباع الشهوات كتعاطي التبغ والأفيون وغيرهما . فهذه لذات لارحة عسدها ولاسفة تطعى على النفوس طغيان النار والماء على القرى فان اعتدلت انتظمت بها الأفراد بالصحة والجماعات بالحب واعتدال المطالب فأما بقور الجماعات بقصده الأسمى توريع الناس على سطح هذه الأرض حلما للمنافع وهذا محمود والخروج عن هذا طغيان

٢٣٣ القس فرعان وهما الحرارة والضوء الخ . وهما تفصيل لذلك (٢٠) نوعا مثل أن الضوء معوى وحسى والحرارة معوية وحسية وهكذا وهذا التفصيل كله من أسرار ما جاء في ﴿سورة طه﴾ وفي ﴿سورة الواقعة﴾ من وصف النار بأنها متاع وانها هدى الخ

٢٣٤ الكلام على التشويق في - وهل أتاك حديث موسى - وبيان القس والهداية وأن الأول اصلاح مادي والثاني اصلاح عقلى وكل نظام يرجع الى هدين وهذا هو كل شئ . فأما سعر الشعراء وكلام صغار العامة والبلهاء فهو قليل الفائدة وان كانت حكاية الطائر مع ابن الملك والخرنوب مع السور قد أفادنا حكمة في كتاب ﴿كليه ودهنه﴾ فكيف يكون القرآن

٢٣٥ آثار آية - لعلى آتاكم منها بقدس - عدها ستة اليونان . وأن أفلاطون ذكر النارى المعارة وحملها مثالا للشمس والشمس رمز الله الخ

٢٣٦ وهما ذكر المعارة ومن فيها واياها نعص الايصاح

٢٣٨ اتمام الكلام على حرارة الشمس

﴿الطبيعة الثامنة﴾ في آية - فسبحان الذى بيده ملكوت كل شئ -

٢٣٩ (سك ٧٩) السديم الأكبر

٢٤٠ السديم الأكبر في رح الحبار

٢٤١ ايصاح لما سبق















































